د.ناريمان إسماعيل متولي

الاتجاهات الحديثة في إدارة وتنمية

مقتنيات المكتبات ومراكز المعلومات



تصدير.د. محمد فتحي عبد الهادي

الدارالمصريةاللبنانية

الاتجاهات الحديثة في إدارة وتنفي تند: ٢٠٠٠،٠٠٠ مقتنيات المكتبات منسلادية المكتبات مسلومات



16 عبد الخالق شروت. ص. ب 2022 برقيا دار شادو. القاهــرة. ت ، 3923525 - 3936743. طاكس ، 3909618

الشرقيم الدولى : 4 - 695 - 270 - 977 طبع: **أمسو**ن ت : 7944356 - 7944517 الطبعة الأولى : شوال 1422 هـ يناير 2002 م رقم الإيداع : 15594 / 2001 تجهيزات ثنية : الإسبواء ت : 3143632 جبيع مقوق الطبع والشر محموطه

الاتجاهات الحديثة في إدارة وتنمية مقتنيات المكتبات ومحراكر المعلومات

Pir

تأليف

د. ناریمان إسماعیل متولی
 استاذ علم المعلومات المساعد
 کلیة الآداب - جامعة الاسکندریة

تصدير

أ. د. محمد فتحى عبد الهادى أستاذ الكتبات والمعلومات ووكيل كلية الآداب - جامعة القاهرة

الدارالمصرية اللبنانية



إهسداء

الي زوجي جمال

الذي رأيت معه في كل شيء جانبًا من الجمال

والذي لمست فيه الخلق الحميد كواحد من صفوة الرجال

المحتريات

الصفحة	الموضــــوع
۱۳	تصدير بقلم د. محمد فتحي عبد الهادي
10	مقدمة
19	الفصل الأول: مفاهيم أساسية في إدارة المقتنيات ومحتوياتها
14	تطور تعريف مصطلحات بناء وتنمية المقتنيات
* 1	التحول من بناء المجموعات المحلية إلى الحصول على المواد الكونية
* *	التحول من إدارة المقتنيات إلى إدارة محتوياتها
**	التخصص الأكاديمي لإدارة المقتنيات
۲۸	منهجية الدراسة بالكتاب
	الفصل الثَّاني : مصادر المعلومات: أهميتها كنماذج وأدوات لخدمة إدارة وتنمية
٣1	المقتنيات والخدمة المرجعية
۳١	مقدمة
44	نظرة إلى الإنتاج الفكرى الأكاديمي
٣٣	كيفية تقييم المراجع
40	أنواع المراجع ووظيفتها مع نماذج لها
٤٧	الخدمة المرجعية
	الفصل الثَّالث: إعداد الأفراد وإدارة الميزانية في إطار تنظيم تنمية المجموعات
01	في القرن الحادي والعشرين
٥١	مقدمة
٥١	طبيعة التغييرات في العاملين بالمكتبة
٥٦	ميزانية مصادر المعلومات والاتجاهات الجارية والمستقبلية

لصفحة	الموضوع ال	
٦٣	صل الرابع: سياسة تنمية المقتنيات ومصادر المعلومات الإلكترونية	الف
74	نطاق هذه السياسة ووظائفها	
٦٤	السياسة المكتوبة بين القبول والرفض	
٥٢	مبررات وضع سياسة لتنمية المقتنيات	
٦٧	سياسة تنمية المقتنيات بين المصادر المطبوعة والإلكترونية	
٦٨	الممارسات المعاصرة بالنسبة للقرارات المتصلة بالمصادر الإلكترونية	
٧.	سياسة تنمية مقتنيات مصادر المعلومات الإلكترونية	
٧٣	جوانب فى كتابة وثيقة سياسة تنمية المقتنيات للمصادر الإلكترونية	
٧٤	اعتبارات أخرى مهمة	
٧٤	النتائجا	
٧٧	صل الخامس : الاختيار جوهر عملية تنمية المقتنيات: دراسة لبعض مقوماته	الف
٧٧	مقدمة	
٧٨	مسئولية الاختيار الشامل والمستمر للمقتنيات	
٧٩	القواعد المرشدة في اختيار المصادر الإلكترونية بالمكتبة الأكاديمية	
۸١	معايير الاختيار	
۸۳	الطرق المستخدمة في عملية الاختيار	
٨٤	التطورات في أنشطة وأدوات الاختيار	
۸٥	الرقابة والحرية الفكرية	
۸٧	نظرة للمستقبل	
۸٩	صل السادس: الترويد عنصر أساسي في إدارة وتنمية المقتنيات	الف
۸۹	مقدمة	
٩.	وظائف قسم التزويد	
۹١	إجراءات التزويد	

التزويد بالطرق الأخرى غير الشراء

لصفحة	الموضـــوع
90	تنمية مجموعات الدوريات وأزمة المسلسلات
9 🗸	جوانب أخرى مؤثرة في أنشطة التزويد
	لفصل السابع: الإنترنت وإدارة المقتنيات بالمكتبات الأكاديمية: الإمكانيات
1.5	والتعديات
1.5	مقدمة
١٠٤	المستويات والتغيرات الداخلة فى علاقة الإنترنت بإدارة المقتنيات
1.0	الإمكانيات والصعوبات التي تواجه الاستخدام الفعال للإنترنت
1.4	الإنترنت كجهاز اتصالات يساعد في إدارة المقتنيات التقليدية
1.7	اختيار مصادر الإنترنت
1 - 9	مشكلات إدارة المقتنيات التقليدية بالإنترنت
11.	الإنترنت والتقييم الكلى
11	الإنترنت والمقتنيات المحورية
117	الإنترنت والتزويد
117	الإنترنت وتنمية المقتنيات تعاونيًا
117	الإنترنت وتوصيل الوثائق
111	الإنترنت وتكوين الكوادر الوظيفية لإدارة المقتنيات
118	التوقعات المستقبلية
	الفصل الشامن : تسنمية مصادر المعلومات الإلكترونيسة وتأثيرها على إنشاء المكتبة
117	الرقمية الكونية
114	مقدمة
114	التعاون الدولى والرؤيا المستقبلية للمكتبة التخيلية الكونية
	تـــأثير مصــــادر المعلومات الإلكترونية على تنمية المقتنيات: دراسة مسحية
111	في عدد من المكتبات الأكاديمية الأمريكية
177	المصادر الإلكترونية بجامعة الملك فهد للبترول والمعادن

الصفحة .	الموضــــوع
144	المشاركة الكونية في المصادر : غوذج طريق البوابة
144	نتائج الدراسة
170	الفصل التاسع : التعاون في إدارة وتنمية المقتنيات: هدف مستقبلي .
170	مقدمة
140	المزايا والتحديات التي تعوق تحقيق التعاون
189.	المشاركة في المصادر Resource sharing
11.	الإعارة بين المكتبات Interlibrary loan
157 .	توصيل الوثانق Document delivery
111.	المسئولية التعاونية وحفظ التسجيلات الإلكترونية
164	التعاون والتنقية والاستبعاد Co-operation, weeding and Discarding
C	التعــــــاون والاتصـــال بين الباحثين لتنمية المقـــتنيات Co-operation, and
1 £ 9 .	communication among scholars
101.	الفصل العاشر : القضايا والتوقعات المستقبلية في إدارة وتنمية المقتنيات
101	التخطيط والإدارة وارتباطهما بالاختيار وبناء المجموعات
107	احتياجات المستفيدين
107 .	تقييم المقتيات Evaluation
100.	الاختيار Selection
107.	بدائل الشواء وتخصيص الميزانيات
107.	الحفظ والصيانة
104	التوقعات المستقبلية
	ent.ti

تصدير

د. محمد فتحي عبد الهادي

يسعدن كثيرًا أن أكتب تصديرًا لهذا الكتاب ، فعندما قُدَّم لَى الكتاب كنت أتوقع أنه مسئل غيره من الكتب التقديمية التي تسعى إلى عرض صورة تقليدية للتزويد أو تنمية المقتنيات . إلا أنني فوجئت أن الكتاب يختلف اختلافًا واضحًا عن الكتب الستى صدرت ، باللغة العربية من قبل – رغم قلتها – عن تنمية مقتنيات المكتسبات ومراكز المعلومات فهو كتاب عصرى ، يناقش الموضوع مناقشة علمية هادئسة في صورته الراهنة ، في بداية القرن الواحد والعشرين ، مع الإشارة إلى التوقعات المستقبلية ، ودون نسيان لأساسيات تنمية المقتنيات وإدارةها .

يتسناول الكتاب العنصر الأول من عناصر وجود المكتبة أو مركز المعلومات ، وهسو اختيار واقتناء مصادر المعلومات التى تعتمد عليها المكتبة أو مركز المعلومات فى تقسديم حدماتها للمستفيدين منها . ويعتبر هذا العنصر من أهم العناصر ، إذ إن نجاحه أو الستوفيق فيه هسو المفتاح لنجاح المؤسسة وتوفيقها فى بقية الأنشطة والخدمات القائمة عليه فى الأساس .

وعلى السرغم من أن الكتاب يتناول مفردات صورة تنمية المقتنيات بصورة شوليسة إلى حسد كبير إلا أنه يركز على القضايا والمسائل المعاصرة المتصلة بتنمية المقتسنيات ، مثل : الإتاحة مقابل الملكية ، والإنترنت وإدارة المقتنيات بالمكتبات ، والتقييسيم ، والمشساركة في المصادر ، والنشر الإلكترويي ودوره في عالمنا المعاصر ، والرقابة والحرية الفكرية ، وإعادة هيكلة الميزانيات والدور الجديد لأخصائي تنمية المقتنيات . إلخ .

وقـــد بذلـــت المؤلفــة جهدًا كبيرًا فى الإطلاع على المصادر الصادرة باللغة الإنجليزية ، بالإضافة إلى المصادر العربية المفيدة فى هذا المجال ؛ خاصة الأطروحات الجامعية .

ويلاحـــظ أن مصادرها كلها حديثة ، يرجع معظمها إلى فترة التسعينيات من القــرن العشــرين ، ويـــدل ذلك على حرص المؤلفة على أن تقدم للقارئ العربى الجديد فى إدارة وتنمية المقتنيات .

تحيــة صادقة إلى الكاتبة المجيدة الدكتورة ، ناريمان اسماعيل متولى ، على هذا العمــل الطيب الذى قدمته وهو إضافة طيبة للمكتبة العربية ، وأتمنى أن ينتفع منه الدارسون بأقسام المكتبات والمعلومات العربية وأخصائيو تنمية المقتنيات ، بل وكل مكــتبى أو أخصائى معلومات يرغب فى تعرف الوضع الحالى والتوقعات المستقبلية لتنمية المقتنيات وإدارتما فى المكتبات ومراكز المعلومات .

والله ولى التوفيق .

د. محمد فتحي عبد الهادي

مُقتَكِلُّمْتَمْ

تعد مجموعات المكتبة وتنميتها وإدارتها من أهم عناصر وأنشطة المكتبة ، بل من أهم مقومات نجاح مهمتها ووظائفها، وإذا كانت مقتنيات المكتبة فى تعريفها القديم تضم المجموعات الموجودة داخسل جدرالها، فالمقتنيات فى مفهومها الحديث لا تقتصر على المجموعات داخل المكتبة ، وإنحا تحست لكل المواد التي تستطيع المكتبة أن تصل إليها للاستجابة لاحتياجات روادها . ومن هسسنا جاءت المصطلحات الحديثة الخاصة بالإتاحة مقابل الملكية versus Ownership .

وفى تستابع منطقى بدأت فصول الكتاب بالفصل الأول الخاص بتقديم إطار عام لدراسة موضوعات الكتاب وللتعريف بتطور مفاهيم بناء وتنمية المقتنيات إلى إدارةا، أى إن مصطلح إدارة المقتنيات أصبح المصطلح الشامل لأنشطة متعددة ، من بينها : التخطيط ووضع السياسات وتحليل المقتنيات واخستيار المواد وتقييم المجموعات وصيانتها والإدارة المالية والمشاركة في المصادر وتقييم بوامج التنمية والتعاون والاتصال بالمستفيدين ومعرفة احتياجاهم المعلوماتية ، هذا إلى جانب مجالات أخرى قريبة كالنشر الإلكترويي والإنترنت والحرية الفكرية والرقابة وغيرها ...

ويضم الفصل الأول تطوراً مهمًّا آخر هو التحول من إدارة المقتنيات إلى إدارة محتوياتًا ، وهسنذا التحول يفرضه عصر الإثاحة الإلكترونية واتباع نظام جديد للاتصال البحثى كالنص الفائق (الهيبرتكست) ، والذى يجعل النصوص الجديدة مختلفة عن النصوص القديمة في قراءتمًا . ومتابعتها .

أمسا الفصل الثاني فيتناول مصادر المعلومات – المطبوعة والمحسبة وغيرها – من حيث أهميتها وأنواعها وتقسيماتها، وباعتبارها أدوات للاختيار وخدمة وإدارة وتنمية المقتنيات، وقد تضلمن هلذا الفصل كيفية تقييم المراجع وأنواعها ووظيفتها ، مع نبذة عن الخدمة المرجعية وأنواع الاستفسارات وإجراءاتها .

أما الفصل الثالث فيتناول إعداد الأفراد وإدارة الميزانية فى إطار تنظيم تنمية المجموعات فى القسرن الحسادى والعشرين، حيث التركيز على دور ضابط تنمية المقتنيات واختصاصاته والخسريطة التنظيمية الحديثة للمكتبة ، بالإضافة إلى تكامل أدوار المهنين والمساعدين Professionals and Paraprofessionals هيكسلة ميزانية مصادر المعلومات والاتجاهات الحديثة فى تخصيصها وتوزيعها على المصادر المطبوعة والمحسبة ، وغيرهما من أوجه الإنفاق المتصلة بتنمية المقتنيات .

أما الفصل الرابع فيضم سياسات تنمية المقتنيات ومصادر المعلومات الإلكترونية ؛ حيث أبسرز الكتاب الوظائف التي تخدمها هذه السياسات ، بما في ذلك السياسة المكتوبة بين القبول والسرفض ومسبررات وضع هذه السياسات والممارسات المعاصرة المتصلة بالقرارات الخاصة بالمصادر الإلكترونية ، ثم بعض الجوانب المتصلة بكتابة وثيقة السياسة وأخيراً النتائج المتصلة بالفصل .

هـــذا .. ويتــناول الفصــل الخامس الاختيار كجوهر عملية تنمية المقتنيات ودراسة مقوماتـــه ؛ حيث ضم الفصل مسئولية التجميع الشامل والمستمر للمقتنيات والقواعد المرشدة في اختيار المصادر الإلكترونية ، إلى جانب معايير الاختيار والطرق المتبعة التي يستخدمها القائم بعمـــلية الاخــتيار، مــع دراسة مختصرة عن الرقابة والحرية ومدى تطبيقها على المكتبات ، وأثر ذلك على بناء المجموعات وأخيراً التوقعات المستقبلية .

أما الفصل السادس فيتناول التزويد ودوره فى إدارة وتنمية المقتنيات بالطرق المختلفة خاصة بالشراء ، ثم وظائف قسم التزويد وإجراءات التزويد ، ثم التزويد عن طريق الشراء ، بحا فى ذلك التبادل والإهداء وإجراءاتما وأخيراً الإيداع القانونى ومراكز الإهداء الدولية ثم تسنمية مجموعات الدوريات ومتابعتها والنشر الإلكترونى ومعالجة موضوعات قريبة أيضاً من التزويد كالميزانية والمعادلات ، وتسهيل إجراءات التزويد والمتابعات التقليدية وأخيراً الأتمتة والنظم الحبيرة وتنمية المقتنيات .

أما الفصل السابع والثامن فيتناولان الإنترنت وإدارة المقتنيات وتأثير مصادر المعلومات الإلكــــترونية على تنمية المقتنيات بالمكتبات الأكاديمية والإمكانيات التى تقدمها الإنترنت ، مع السعون السلبيات والتحديات التي تواجهها، ويتصل ذلك بإدارة المقتنيات التقليدية

والتقييم الكلى والمقتنات المحورية وإجراءات التزويد والتعاون وتوصيل الوثائق وتكوين الكوادر الوظيفية في مجال تنمية المقتنيات . ويركز الفصل الثامن على جوانب أربعة عن المكتبة السرقمية (التخييلية) الكونية وبعض ركائز تطورها ، مستعينة في ذلك بمسح لتأثير مصادر المعلومات الإلكترونية على عدد من المكتبات الاكاديمية الامريكية ، ثم نموذج وطنى وهي مكتبة الملك فهد للبترول والمعادن في تنمية المصادر الإلكترونية ، وتشير الدراسة الثالثة إلى المشاركة الكونية في المصادر كنموذج لبوابة التعاون الكوني Gateway بين الصين والولايات المتحدة الأمريكية ، وهذا المشروع قابل للتكرار مع لغات البحث الأخرى .

يتناول الفصل التاسع التعاون كمستقبل لإدارة وتنمية المقتنيات مع توضيح بعض المزايا والتحديات التى تعوق عملية التعاون والأهمية المتزايدة للمشاركة الإلكترونية، وأخيراً التعاون فى خدمة التنقية والاستبعاد والاتصال بين الباحثين .

أما الفصل العاشر ، والأخير ، فيتناول القضايا والتوقعات المستقبلية في إدارة وتنمية المقتليات ، بما في ذلك تغير احتياجات المستفيدين والاختيار وتقييم المقتليات والميزانيات والحفظ والصيانة والتجديد ، وينتهى الكتاب برصد بعض التساؤلات والتحديات المستمرة مع تغير أشكال أوعية المعلومات .

وأخسيراً فتشسير الباحثة بعد هذا العرض لمواد الكتاب، إلى أن المعلومات التي يتضمنها موجهة للطلاب في المرحلة الجامعية الأولى ، وموجهة أيضاً إلى طلاب الدراسات العليا .

وبالله التوفيق ،،،

د. ناریمان اسماعیل متولی

الفَهَطْيِلُ الأَوْلَ

مفاهيم أساسية في إدارة المقتنيات ومحتوياتها

١ ـ تطور تعريف مصطلحات بناء وتنمية المقتنيات

تعد مقتنيات المكتبة من أهم العناصر المميزة لمكانة المكتبة وهويتها، وتنمية المقتنيات هو التعسيير النشط عن النمو المنهجى مجموعات المكتبة، وهو مصطلح يدلنا على عملية تخطيط برنامج تزويد لمقتنيات المكتبة من أجل الاستجابة للاحتياجات الحالية، إلى جانب الحصول على مجموعات تستجيب للمتطلبات المستقبلية .(Futas, E., 1994).

كمـــا اعتبر بعض الباحثين أن تخطيط إدارة وتنمية المقتنيات هو أحد الموضوعات المهمة في القرن الواحد والعشرين .(Ifidon,s.,1997) ، كما أصر البعض الآخر علمي ضرورة وضع نماذج جديدة لتنمية المقتنيات.(Lenzini,R.1996) في هذا القرن .

وفى دراسسته عسن تنظيم وظائف إدارة المقتيات فى مكتبات البحث الأكاديمية، أشار كوجزويل (Cogswell, J. 1987, P. 268) إلى تطور مصطلح إدارة المقتيات ، بداية بمقال ليسندن فريدريك عام ١٩٨٠ الذى أشار فيه إلى أن مصطلح تنمية المقتيات لم يعد المصطلح المناسسب ؛ نظسراً لأن القائمين على إدارة المقتيات حالياً يقومون بأنشطة عديدة كالاختيار والمشاركة فى المصادر وبالتزويد وصيانة وحفظ المجموعات وبالميزانية ، وفى الوقت نفسه كيفية البحث عن سبل زيادة الأموال التى تنفق على هذا النشاط ، وأن إدارة مقتنيات المكتبة البحثية المحديثة ، هى برنامج يعكس الإدارة المنهجية لتخطيط وتمويل وتقييم واستخدام مقتنيات المكتبة عسلى فترة طويلة من الزمن ؛ للاستجابة لأهداف المؤسسة التى تتبعها المكتبة. وأن هناك ثمان وظائف على درجة كبيرة من الأهمية فى إدارة المقتنيات ، وهى :

- (أ) التخطيط ووضع السياسة .
 - (ب) تحليل المقتنيات .
 - (جــــ) اختيار المواد .
 - (د) صيانة المجموعات .
 - (هـ) الإدارة المالية .
- (و) حلقة اتصال مع المستفيدين User liaison
 - (ز) المشاركة في المصادر.
 - (ح) تقييم البرنامج.

أى إن مصطلح بناء المجموعات collection Building ولكن المصطلح الأكثر شمولاً مصع مصطلح تنمية المقتنيات Collection Development ، ولكن المصطلح الأكثر شمولاً في الوقت الراهن ، هو مصطلح إدارة المقتنيات Collection management، والذي يتضمن سلسلة من الأنشطة ، منها : الاختيار والتزويد والتقييم ووضع السياسة وتحديد المصادر والستعاون والتنظيم والاختزان والحفظ preservation وتسليم الوثائق وإدارة المسلسلات والدوريات والاتصال البحثي والتنقية والاستبعاد Weeding and discarding ، هذا إلى جانب النشر الإلكتروني والإنترنت والحرية الفكرية والرقابة ودراسات الإفادة . وسنتناول معظم هذه الأنشطة تفصيلياً في هذا الكتاب .

وأخيراً فمصطلح تنمية المقتنيات يركز على بناء مجموعات المكتبة ، وذلك باتباع القواعد المرشدة التي توصلت إليها مكتبة معينة في سياستها المكتوبة المتصلة بهذا النشاط ، ومفهوم البناء المعلوماتي للمواد ، بناء على سياسة مكتوبة يتناسب مع الوفرة المالية وفترات إنشاء المكتبات ، لاسيما بالنسبة للمجموعات البحثية .

وهذا يقودنا إلى التعريف الجديد للمجموعات أو المقتنيات .

التعريف الجديد للمجموعات

المجموعات همي اهتمام المهنة الأساسى والإدارة الفعالة لها يقع فى قلب المهنة ، ويعنى مصطلح المجموعات تجميع الكتب وغيرها من المواد المعلوماتية فى مجال موضوعى معين أو عدة موضوعات . ويمكن أن نقول بأن المجموعات هى المواد التى يتم تجميعها بواسطة شخص واحد أو هيئة معينة ، وفى هذه الحالة قد تسمى مجموعات متخصصة Special collections .

وإذا كان هاذا المعنى للمجموعات أو المقتنيات ما زال وارداً ومستخدماً فى الإنتاج الفكرى ، فإن تكنولوجيا المعلومات والاتصالات المعاصرة قد غيرت عملياً من هذا المفهوم .. فالمكرى ، فإن تكنولوجيا المعلومات والاتصالات المعاصرة قد غيرت عملياً من هذا المفهوم .. فلمبعد أن كانتيات والسبعينيات بالنسبة لحجم المقتنيات والزمن الذى تصل فيه للمليون مجلد ، فلم يعد حجم المقتنيات التي تحتويها المكتسبة بين جدرالها هو الشيء الحاسم فى الخدمة ، بل أصبحت المقتنيات لا تعكس ما تحتويه المكتبة بين جدرالها ، وإنما تعكس ما يمكن أن تصل إليه المكتبة من مواد معلوماتية من أى مكان فى العالم ، مع إمكانية الحصول عليها وتوصيلها للمستفيدين منها Document delivery .

لقد غيرت التكنولوجيا الحديثة المتصلة بالرقمنة Digitization والاتصالات عن بعد ، مسن صورة المكتبة وطبيعتها بطريقة جذرية ، فمن مكتبة بلا جدران إلى المكتبة الإلكترونية والمكتبة التخيلية ، وقد كان لدخول النظم الآلية في المكتبات أثره في الضبط الببليوجرافي والوصول للمعلومات Access رابطاً بذلك عمليات التزويد والفهرسة والتكشيف والإعارة وغيرها من الأنشطة ، فضلاً عن ربط المكتبات المحلية ببعضها في شبكات وطنية ودولية ، كما لم تعدد المقتنيات مجرد كتب تقليدية ، بل قواعد بيانات ببليوجرافية يمكن الوصول إليها بالخط المباشر ، هذا إلى جانب ظهور الأقراص المدموجة CD-ROM ، التي تحتوى في كثير منها على النصوص الكاملة Full texts

٢. التحول من بناء المجموعات المحلية إلى الحصول على المواد الكونية

لقــــد تغيرت فلسفة وتبريرات تنمية المقتنيات بشكل جذرى خلال السنوات الأخيرة ، ويستخدم التعبيران الإنجليزيان التاليان :

Just in case to Just in time

للدلالة على التحول من وضع تبنى فيه المجموعات للاستجابة لاحتياجات مستفيدين داخسل الجسدران الأربعسة للهيئة أى الاستجابة للحاجة المحلية ، إلى وضع آخر تستخدم فيه تطورات تكنولوجيا المعلومات التى تسمح بسرعة بث ودقة البيانات عبر المسافات ، أى إنشاء وضع جديسد تسعى فيه المكتبة فقط إلى الوصول إلى المواد من أى مكان تختز فيه بشكلها الأصلى ، ثم تنسخ هذه البيانات لاستخدامها بواسطة المستفيدين من المكتبة

وقد نتج عن هذه الفلسفة تساؤلات أخرى ، من أهمها: هل الجزء الخاص بالوصول عن بعد . بعد جزءاً من تنمية المقتنيات (التزويد اساساً) أم أنه جزء من خدمة الرواد ؟ أى الحدمة المرجعية ؟ أو أنه يجمع بينهما ؟

٣- التحول من إدارة المقتنيات إلى إدارة محتوياتها

۲ ـ ۱ مقدمة

يشبير الإنتاج الفكوى إلى تحول أخر من إدارة المقتنيات إلى إدارة المحتويات المسلمات المعير يفرضه (Harloe, Budd, J.M., 1994, P. 83) عصر الإتاحة الإلكترونية التي تتطلب مصطلحات جديدة تركز على المحتوى وتتجاوز التقسيم عصر الإتاحة الإلكترونية التي تتطلب مصطلحات جديدة تركز على المحتوى وتتجاوز التقسيم النسائي للملكية مقابل الإتاحة Ownership versus Access منظرة لهذه الأزمة فقد تبين الدوريات المطبوعة التقليدية وبالذات في العلوم الطبيعية ، ونتيجة مباشرة لهذه الأزمة فقد تبين لعديد من المكتبات الأكاديمية أن النموذج التقليدي لتنمية المقتنيات ، والذي يفترض وجود محموعات بحثية ضخمة كأساس للبحث العلمي ، هذا النموذج لم يعد ببساطة ممكن التحقيق ، ومن أجل ذلك فلابد للمكتبة الأكاديمية أن تعيد تحديد دورها ورسالتها واللغة التي تصف بحا وظائفها ، أي إن المكتبة الأكاديمية أن توازن بين نظامين مختلفين ، يعتمد أحدهما على الإنتاج الفكرى المطبوع ، ويعتمد الثاني على المصادر الإلكترونية. ومن أجل ذلك أيضاً فمن المتوقع أن المحتويات. وأن تكون المكتبة الأكاديمية البوابة المنطقية للمصادر المحلية والأجنبية اعتماداً على المسلمات الاستراتيجية التالية :

أ - ستركز المكتبات الأكاديمية على تطوير وبناء مجموعات محورية للمواد الأكثر استخداماً ، والتي يجب أن تكون موجودة على رفوف المكتبة ، بالإضافة إلى مجموعة المصادر التي يمكن تسميتها مجموعة الإتاحة المحورية Core Access ، وهذه تشمل مصادر المعلومات ، التي لا يحتفظ بها محلياً ولكنها ضرورية للغاية لمجتمع المستفيدين .

 ب - ســـتكون المشـــاركة في المصادر وتنمية المقتنيات التعاونية اختيارات أكثر واقعية في بيئة شبكات المعلومات والمكتبات. ستتكامل في المكتبة على اعتبارها البوابة Gate way مختلف أشكال المصادر ، التي تأتى عن طريق توصيل الوثائق أو بالطرق التجارية وغيرها .

د - سيكون من الضرورى التعاون الوثيق مع المستفيدين داخل الجامعة أى بين أعضاء هيئة المستدريس وأعضاء مراكز الحاسبات ، للتأكد من الحصول على المصادر المطلوبة بطريقة فاعلة عبر الشبكات . ومع ذلك فقد جاء في مقال باد وهارلو Budd, J.M. in فاعلة عبر الشبكات . ومع ذلك فقد جاء في مقال باد وهارلو Gorman G.E. 1997: أن الإتاحة الإلكترونية تعتمد على تناقض أساسى يتمثل فيما يلى :

إن حوالى (، 9 %) مسن الاحتياجات المعلوماتية للبرامج الأكاديمية والبحثية تعتمد بالدرجة الأولى على نظام معلومات القرن العشرين ، ويتعايش هذا النظام فى الوقت ذاته مع نظام المعلومات الصاعد للقرن الواحد والعشرين ، والذى يخدم فقط حوالى (، 1 %) من هذه الاحتياجات ، وهذا التواجد المزدوج يؤدى إلى انفصام بين الطلاب وأعضاء هيئة التدريس ، الذين يتوقعون كفاءة التسهيلات الإلكترونية من خدمات المكتبة التقليدية فضلاً عن تغطية الإنتاج الفكرى الشامل من النظم الإلكترونية . ويمكن أن يكون هذا الوضع تحدياً للأجيال القادمة ، من أجل محاولة إزالة هذا الانفصام عن طريق بناء نظام جديد للاتصال البحثي.

٣ ـ ٢ مصير القراءة التقليدية في العالم التشابكي للمعلومات والمكتبات

يذهب الباحث بولدر (مذكور ضمن المقال السابق لباد .Budd, J. أن الوسائط الإلكترونية تعيد إنشاء شكل الكتابة ، والتي تتحدد بالمجال المادى والبصرى معبراً عنها بتكنولوجيا الكتابة ، ونظراً لأن الكتابة تأخذ شكلاً معيناً فهناك تغيرات في نتيجة هذا الشكل ، تتصل بامتصاص ما يتم توصيله في هذا الشكل ، أما المعلومات التشابكية فيتم بناؤها ، اعتماداً على النص الفائق .Hyper Text ، وهذه يمكن أن تشمل روابط عديدة .

ويمكن للقارئ أن يدخل النص عند أى نقطة من الروابط القائمة ، فإذا كان النص الفائق يغير مفهوم البداية فهو سيغير أيضاً مفهوم النهاية ، والقراء لا يستطيعون فقط اختيار نقاط مختلفة فى النهاية ، بل يستطيعون الاستمرار فى الإضافة إلى النص ، وبالتالى سيختلف النص القديم الذى بدأت به القراءة ، ونتيجة هذا التحول الذى أتاحه النص الفائق ، أن يكون القارئ بصفة مستمرة فى حالة إعادة التفسير ؛ نظراً لأن النص نفسه أصبح ديناميكياً ، وهذا من شأنه أن يعقد تشكيل المعنى . وقد كتب فى ذلك الباحث المصرى إدوارد سعيد (فى المصدر السابق نفسه Budd) ما يلى : نحن لا نرى أن البداية هى النقطة الأولى (فى الزمن ، المساحة ، أو الفعل) لإنجاز أى عملية في استمرارية ومعنى محدد ؛ فالبداية إذًا هى الخطوة الأولى فى الإنستاج المقصود بالمعنى ، ونظراً لتعدد البدايات فهناك تعدد للأهداف ، وهذه الأهداف لم تعد هى البناء الذى وضعه المؤلف (كما هو الحال فى النص السطرى) ، فضلاً عن أن هناك أمايات متعددة أيضاً تبعاً للإضافات التى تمت ، والنهاية هى الخطوة النهائية فى الإنتاج المقصود . وخلاصة هذا العرض المختصر أن تطبيق النص الفائق والمعلومات التشابكية سيؤدى إلى أن يتصل المعنى بالشخص ذاته ، وليس بالنصوص التقليدية السابقة .

فالسنص الفسائق يخسده الجميع ولكنه يتحرك من الحالة المقصودة للكاتب إلى حالة يتم التحول فيها نحو القارئ ، وهذه الحالة تختلف من قارئ إلى آخر بل تختلف مع القارئ الواحد عبر الزمن .

٣ ـ ٣ نظرة على استرجاع المعلومات

إن فكرة الاسترجاع تشكل مشكلة مستمرة منذ الأقراص الطينية ، التي حفظت في المكتبات القديمة ، أى إننا في حاجة إلى تعرف درجة اختلاف آليات الاسترجاع الحالية بثقة عما كان عليه الحال في مكتبة الإسكندرية القديمة ، لاسيما وأن الوسائل التقليدية المستخدمة في المكتبات ليسبت كافية للاستجابة لتعقد احتياجات المستفيدين ، كما أن الاعتماد على النصوص نفسها يمكن ألا يحسن الاسترجاع ؛ ذلك لأننا نضع مسلمسات أو افتراضات Assumptions بأن النص يقدم لنا مصطلحات واضحة كاملة ، بالإضافة إلى دقة التعبير في استخدام هذا النص ، خاصة وقد ثبت أن البحث في النص الكامل لا يؤدى إلا إلى نجاح محدود .

وعلى سبيل المثال لا الحصر إذا افترضنا أن الباحث يدخل المصطلح "تكنولوجياً" للعثور عسلى مسواد عن المكتبات والتطورات التكنولوجية فيها ، فهو قد لا يسترجع أى مواد ذات علاقــة (Relevant) ؛ نظــراً لأن هــذا المصطلح المخصص لا يظهر في النص ، على الرغم من وجود مصطلحات في النص مثل الحاسبات الآلية والميكنة . (Budd, op. cit) .

٣ ـ ٤ من إدارة المجموعات إلى إدارة المعتويات

لقد حاول أمناء المكتبات في عمليات الفهرسة التحليلية والتكشيف إلى حلق آليات الوصول عن طويق التعبير عن المحتوى بالكلمات ، وبالتالي تحقيق السرعة في إمكانية استرجاعها ، ولكن لابد لنا عند التركيز على المحتوى ألا نتجاهل الشكل المادى ؛ أى إن هذا الشكل يؤثر على المحتوى وعلى تقبله ؛ فالكاتب يختار تقليديا الكتاب كوسيط كما يستخدم الفسنان الرسم ، وفي الوقب الراهن هناك عدد من النصوص في الصفحة المطبوعة ، وهذه النصوص مستوفرة إلكترونيا . وتغير الوسط له تأثير على الطريقة التي يتم بواسطتها توصيل المحتوى ، ففي الوقت الحاضر يفضل بعض المستفيدين من المعلومات اختيار استخدام الكلمة الطبوعة أو النص الحطي ، وإن كان غيرهم يفضلون النص الفائق.

ولكن ما مسئولية المكتبات والأمناء في الاستجابة لاحتياجات المستفيدين؟ هذا السؤال له جوانب مفهومية وعملية ؛ لأن المكتبة سيكون فيها مجموعات ورقية وأخرى إلكترونية ، ويجب أن يستم نوع من التوازن بين النوعين ، والمكتبة الأكاديمية ليست مجرد مخزن للأشياء المادية ، بل هي بوابة إلى الاتصال البحثي العالمي ؛ أي إن مفهوم المكتبة كبوابة Gate way تتجاوز مناقشة موضوع الوصول أم الملكية Access versus Ownership ؛ فالتمييز بينهما لا معنى له ، فالمهم أن يكون الأمناء قادرين على التواصل مع المستفيدين ، وهذا المفهوم يحتاج لإعادة وضع تعريف دور الأمين المعاصر والمستقبلي .

٣ ـ ٥ تتانج التحول المتوقعة

هناك حاجة متزايدة لوجود المكتبة كوسيط ، وفيما يلى بعض الأنشطة المهمة التي يتوقع لمديرى المحتوى أن يشغلوا أنفسهم كما ، وذلك للاستجابة لاحتياجات المستفيدين في عالم القرن الواحد والعشرين التشابكي:

أ- سيكون مديرو المحتويات مسئولين عن تقييم واختيار وترتيب المحتوى ، ويتضمن هذا النشاط الأفكار والبيانات والصور المرسومة ، وهذه تعكس الاحتياجات الخاصة بالمجتمع المدى يعملون في إطاره.

ب- سيحاول مديرو المحتوى كلما أمكن الحفاظ على المحتوى الذى اكتشفوه ، ثم جعله متاحاً بواسطة البوابات المنطقية Logical gate ways .

- جـــ نظـراً لأن المستفيدين سيواجهون أشكالاً متعــددة للإنتاج الفكرى نفســه في بيئة
 تشــابكية ، فيــتوقع مديرو المحتوى اختيار الشكل المناسب مطبوعاً أو إلكترونياً أو متعدد
 الوسائط أو مزيجاً منهم .
- د- في محاولة مديرى المحتوى مسايرة هذا المحتوى ، فإن العملية الوسيطة تعنى إضافة بيانات وسيطة Meta data بواسطة مديرى المحتوى لمعاونة المستفيدين على الإفادة من هذا المحتوى .
- هـــــ ســتكون عملية تنظيم المشاركة في المصــادر ونظم توصيل المحتوى متاحة في العـــالم التشابكي .
- و- لابد من محاولة معالجة قضية حق الطبع Copyright بحيث تحمى مصالح المجتمع الأكاديمي ، في الوقت الذي تستجيب فيه للالتزامات القانونية .
- ز-سيستمر مديرو المحتوى فى أن يكونوا وسطاء بين المؤلفين والمستفيدين ، ما دامت المكتبات تستمر فى الخدمة كبوابات للمعلومات الواردة من الناشرين .

٤ ـ التخصص الأكاديمي لإدارة المقتنيات

لقد أصبح تخصص إدارة وتنمية المجموعات وتطوراقا منذ الثمانينيات من القرن العشرين مجالاً علمياً محدداً في الإنتاج الفكرى ، وفي المقررات والمناهج الدراسية بمختلف الجامعات . ويستميز الجال باتباع المناهج العلمية في البحث وبالكثير من البيليوجرافيات العامة ، وظهور المؤلفين ذوى الشهرة (Williams, S., 1997) ، وكذلك ظهرر الكثير من الكتب العلمية والدوريات المتحصصة في المجال ، مشل : بناء المجموعات Collection Building ، إدارة المجموعات Collection management ، تزويد المكتبات: بين الممارسة والنظرية والمقتيات المجموعات Acquisitions: practice and theory ، بالإضافة إلى البحوث المتعددة عن تنمية المقتيات والمنشورة في دوريات مثل الخدمات الفنسية Chonical services quarterly ، الاتجاهات المكتبة والخسمات الفنية Library Resources and Technical Services ، الاتجاهات الكتسميية Library Resources and Ibbraries ، بالإصافة المكتسمية المحسمية Library Trends ، بحسلة المكتسمات الأكاديمية / Computers in libraries

وبالإضافة إلى هاده الدوريات الأولية ، هناك الكشافات والمستخلصات التى أصبح معظمها إلك ترونياً على هايئة قواعد بيانات، مثل: (الإنتاج الفكرى للمكتبات .L.L / مستخلصات علم المعلومات ISA مستخلصات علم المعلومات ISA) مستخلصات علم المعلومات المحمومات المحمومات الأمريكية ألها وثائق تحدد نطاق أما بالنسبة لسياسة تنمية المقتبيات ، فترى جمعية المكتبات الأمريكية ألها وثائق تحدد نطاق المجموعات الموجودة فعالاً بالمكتبة ، ووضع الخطط الإستراتيجية للمصادر المطبوعة والإلك ترونية / إلى جانب تعرف مواطن القوة والضعف في المجموعات ، ووضع الإطار الخاص بعلاقة فلسفة الاختيار وغايات وأهداف المؤسسة الأم ، إضافة إلى جانب تطبيق معايير الاختيار العامة والحرية الفكرية . (White, G.W., 1997) .

هـــذا ويواجـــه مجال إدارة وتنمية المجموعات تغييرات مهمة ، يعكسها الإنتاج الفكرى المنشور ، وأهم هذه التغييرات هو الإتاحة الإلكترونية للمعلومات من مصادر متنوعة ؛ أى من الأقـــراص المدمجة إلى الأشرطة الممغنطة إلى الإنترنت ، كما أن معظم مصادر الاختيار الرئيسية قد تحولت إلى الشكل الإلكتروني على الأقراص المدمجة. CD-ROM ومن أمثلة تلك المصادر:

- Books in print (N.Y. Bowker).
- British Books in print (London: Whitaker).
- British National Bibliography.
- International Books in print (Munich: Sour).

وتستخدم مصادر الاختيار هذه وغيرها للوصول إلى التوازن فى الحصول على المصادر اللازمة ، والتى تستجيب لاحتياجات المستفيدين. وقد تناول سعد الهجرسى قبيلة المليزرات بين أوعية المعلومات وأهميتها المعاصرة فى الاختزان والاسترجاع ، بما فى ذلك عمليات الاختيار والاقتناء (سعد الهجرسي ، ١٩٩١) . وهناك عسدة دراسات عن تأثير مصادر المعلومات الإلكترونية على تنمية المقتنيات ، وقد أعد الباحث نورمان دراسة مسجية لها . (Norman, O. G., 1997)

وإذا كان هناك تحول فهو فى كمية وأشكال المواد التى يمكن أن تقدم ، بينما يرى آخرون أن المكتبات تخضيع فى الوقت الراهن لإعادة تفكير ثورى وأساسى بالنسبة لرسالتها. وعلى الحديث عن المجتمع اللاورقى وعن ثماية الكتاب ، بل وثماية المكتبات نفسها فهناك

أدلسة تنسبت عكسس ذلك على الأقل بالنسبة للمستقبل القريب. وكل ما نلاحظه هو مزيد مسن الأشكال المعقدة ووسائل تحديد واسترجاع المعلومات من المجموعات المطبوعة إلى مزيج مسن المصادر المطبوعة والإلكترونية ، فالتكنولوجيا الجديدة نادراً ما تحل محل القديمة ، ولكنها تكملها وربما تزيد من التكاليف الموجودة من قبل ، وقد نجد أن أكثر التحديات المعاصرة لتنمية المجموعات هي كيفية الإفادة القصوى من المصادر الإلكترونية عن طريق الإنترنت

٥ ـ منهجية الدراسة بالكتاب

لقد اعستمدت الباحثة فى هذه الدراسة على الإنتاج الفكرى لإدارة وتنمية المجموعات باللغستين الإنجسليزية والعسربية الصادر خلال التسعينيات لتعرف الاتجاهات الحديثة ، والتى استعرضتها الباحثة فى فصولها المختلفة ، والتى شملت بعض الأعمال المرجعية العامة والمتخصصة التى تفيد فى عملية الاختيار وفى مكتبات المستقبل الإلكترونية والرقمية والتخيلية Virtual وفى القضايا المعاصرة المتصلة بتنمية المقتنيات كالإتاحة والملكية والأتمتة والإنترنت والاختيار والتقييم والتزويد والتعاون والمشاركة فى المصادر وتبادل الإعارة وتوصيل الوثائق والمسلسلات والنشر الإلكترونى ، والاتصال بين الباحثين والحفظ والتنقية والاستبعاد وأخيراً الرقابة والحرية . من النواحى اللغوية والموضوعية والزمنية .

وإذا كانت المسبادئ والأساليب الفنية العامة لتنمية المقتنيات يمكن تطبيقها على معظم أنسواع المكتبات ، إلا أن الإنتاج الفكرى في هذا المجال يجنح كثيراً نحو المكتبات الأكاديمية ، (Barth, J. 1998) ومراكز وإن كانت هناك بعض الدراسات الحديثة عن المكتبات المدرسية .(Swarson, E. 1999).

لقد استخدمت الباحثة - بالنسبة للإنتاج الفكرى الأجنبي - قواعد البيانات على الخط المباشر (ERIC/ISA/LISA/L.L)) ، هذا إلى جانب تصفح الأعداد الحديثة للدوريات المهمة في الجال ، ومن بينها : Computers in libraries /Collection building /library J. Acad. Librarianship عسلى رفوف الدوريات الحديثة بمكتبة الجامعة الأمريكية بالقاهرة . أما بالنسبة للإنتاج الفكرى العربي فقد اعتمدت الباحثة عسلى أعمال محمد فتحى عبد الهادى في تجميع الإنتاج الفكرى ، مع التركيز على الرسائل العلمية في المجال ، والتي منحتها جامعتي القاهرة والإسكندرية خلال التسعينيات والستي تناولت موضوعاتها معظم الموضوعات المطروحة في قائمة محتويات هذا الكتاب ، كما

كان الستركيز أيضاً في هذه الأطروحات العربية على المكتبات الأكاديمية والبحثية ، وهو ما يعكسه الإنستاج الفكرى الأجبى بالنسبة لتنمية المقتنيات (انظر في تأييد هذا الاتجاه الأطروحات العلمية لفيدان مسلم / يوسف هموده / سناء المقدم / أحمد المبرغني / عبد الله حسسين مستولى / على جاب الله مفتاح / فاتن سعيد بامفلح ...) وإن كان هناك أيضاً بعض الرسسائل عسن تنمية المقتنيات بمكتبات المدارس الثانوية مثل رسالة حسن محمد عبد الشافى . (حسن عبد الشافى . ١٩٨٤) .

وقد تجمع لدى الباحثة الكثير من الإنتاج الفكرى باللغة الإنجليزية والعربية. وقد اطلعت الباحثة في معظمها على الأصول إلى جانب مستخلصات للبعض الآخر ؛ أى إن الاختيار كان رائد العمل الذي قامت به الباحثة .

وقسد استفادت الباحثة بصفة خاصة من بعض المراجعات التجميعية كالتي أعدها ميلر (Miller, R.H., 1996) للأعوام ١٩٩٠ - ١٩٩٥ وصدرت عام ١٩٩٧ ، أو مراجعات لبعض السنوات مثل تلك التي أعدها نيزونجر (Nisonger,1999) لعام ١٩٩٧ والتي صدرت عام ١٩٩٩ .

وإلى جسانب هـذه المسراجعات التركيمية والسنوية لمجال تنمية المقتنيات ، فهناك أيضاً مسراجعات لـبعض جوانـب مجـال تنمية المقتنيات مثل المراجعة التي أعدتما بولين كونللى (Connolly, P., 1999) لعــام ١٩٩٩م عن الإنتاج الفكرى الحــديث في تبادل الإعارات وتزويد الوثائق . وقد استفادت الباحثة من هذه المراجعات في منهجيتها ومحتواها ، وإن كانت الموضوعات التي تعالجها تتداخل مع بعضها في ارتباطها بتنمية المقتنيات .

هذا وفى قلب عملية إدارة وتنمية المقتنيات نرى الاختيار كفن وعلم ؛ فهو فن ذو لمسة إنسانية وهسو عسلم يعستمد عسلى قواعد وأدوات وإن كان تطبيق هذه القواعد والإفادة مسن الأدوات يتصف أحياناً بالذاتية وليس الموضوعية .. من هنا فيقال عادة بأن بيئة الاختيار والقسائمين به يمثلون جانباً غير مرغوب ، أو ربما يراه البعض جانباً عدائياً Hostile/ لا يحسن تحقيق العدائية في الاختيار ، هذا إلى جانب تكنولوجيا المعلومات التي يسرت هذا الاختيار إلى حانب تكنولوجيا المعلومات التي يسرت هذا الاختيار إلى حسد كسبير عسن طريق الأدوات الإلكترونية ، التي تقدم مختصرات عن الكتب والمواد المعلوماتية بحيث تحتوى هذه المحتصرات على جوانب تخصصية مهمة ، وهي التي كانت المكتبة عادية عسن الستحكم فيهسا ، وتلجأ للباحثين والعلماء للمعاونة فيها ، فضلاً عن أن هذه

المختصـــرات الــــتى تـــتم بواسطة العلماء أيضاً فى المكتبات وقواعد المعلومات الضخمة مثل (OCLC) فى أوهــــايو تجعل من غير المهنيين أى المساعدين Paraprofessionals الأشخاص القادرين على حسن الاختيار فى إطار القواعد العامة التى تضعها المكتبة .

هذا وفى مختلف أنشطة الاختيار والتزويد - بل وفى الأنشطة المعلوماتية الأخرى - هناك ضرورة لاتخاذ القرارات التى تعتمد على احتياجات مهمة ثلاثة ، حددها الباحث اتكنسون (Atkinson, R, 1984) وهى : فهم المجموعات الموجودة فى المكتبة ، نظرة ثاقبة فى احتياجات المستفيدين ، وأخررا الوعى والإحاطة بالمجالات الموضوعية التى تستخدمها المكتبة ويحتاجها روادها .

الفَطَيْلُ الثَّانِي

مصادر المعلومات أهميتها كنماذج وأدوات

لخدمة إدارة وتنمية المقتنيات والخدمات المرجعية

مقدمة:

تستخدم الباحثة مصطلح المصادر مرادفاً لمصطلح المراجع في هذه الدراسة ، والمرجع هو الكستاب الدى يرجع إليه الطالب أو الباحث لتعرف معلومة محددة ، وليس لقراءة الكتاب مسن أوسله إلى أخسره ، وترتب المراجع هجائياً أو منهجياً تصنيفيا ، ولكن يجب الرجوع إلى كشافات تسلك المراجع ، كبداية للبحث ، ويحفل الإنتاج الفكرى بتقسيمات كثيرة لمصادر المعاسفات تسلك المراجع ، كبداية للبحث ، ويحفل الإنتاج الفكرى بتقسيما إلى مصادر وثائقية وأخرى غير وثائقية ، ثم الأشكال الجديدة التي أفرزها التكنولوجيا الحديثة. ويمكن تقسيمها إلى مراجع عامة وثائقية ، ثم الأشكال الجديدة التي أفرزها التكنولوجيا الحديثة. ويمكن تقسيمها إلى مراجع عامة الاجستماعية) ، أو مسراجع متخصصة (كموسوعة التربية) ... أى إن المراجع العامة تضم المعرفة بجميع فروعها والمراجع العامة المتخصصة تضم بعض قطاعات المعرفة المتجانسة (كالعلوم الاجستماعية) . أما المراجع المتخصصة فتضم مجالاً محدداً (كالتربية) ... وقد لا ينسحب هذا التقسيم على بقية أنواع المراجع المتخصصة فتضم مجالاً عدداً (كالتربية) ... وقد لا ينسحب هذا التقسيم على بقية أنواع المراجع ... والتقسيم الشائع هو التقسيم الوظيفي ، بمعني أن كل نوع مسنها يسؤدى وظيفة مرجعية أو معلوماتية معينة ... ومعظم هذه المراجع العامة أو المتخصصة قد صدرت في الوقت الراهن بالشكل الإلكتروني .. وأصبحت الخدمة المرجعية منها أكثر شهولاً وكساءة ، بسل يعتسبر البعض أن هذا الشكل الإلكتروني الجديد قد أتاح للمستفيدين نوعاً من الإبداع والابتكار ، إلى جانب السرعة والشمول (ناريمان متولى ، ١٩٩٧) .

١ ـ نظرة إلى الإنتاج الفكري الأكاديمي

تعدد الأعمال التي قامت بها لجان روسا(*) RUSA بالولايات المتحدة الأمريكية ذات وضع وأهمية خاصة في أنشطة تنمية المقتنيات ، ومن بينها الببليوجرافيا الشارحة المختارة ، التي تحستوى على أكثر من خسين مدخل عن تنمية مجموعات المراجع ، ونشرت من عام ١٩٩٠ وحتى ١٩٩٧ ، كما قدام فيكرى (1997 , Vickery, J., 1997) بإعداد قائمة ببليوجرافية لعدد (٨٩٧) مدادة تتعسلق بالتزويد وتنمية المجموعات للأعمال التي صدرت بين عامي ١٩٨٦ و ١٩٩٥ ، كما أعدت باستين (Pastine, M. 1997) قائمة ببليوجرافية تتعلق بموضوع الإتاحة في مقدابل المسلكية ، بالإضافة للمصادر الإلكترونية وتشمل أكثر من (١٩٥٠) كتابًا ومقالاً ، وقد نشرت خدلال التسعينيات ، ويعد المرجع الذي قام بتحريره كل من جورمان وميلر (وقد نشرت خدلال التسعينيات ، ويعد المرجع الذي قام بتحريره كل من جورمان وميلر (وقدي على إسهامات لخمسة عشر مؤلفًا ، وهو أحد الكتب الأساسية التي تعالج إدارة وتنمية المجموعات بشقيها المطبوع والإلكتروني ، كما صدرت الطبعة الرابعة للكتاب المعياري للباحث سلوت (Slote, S. 1997) ، والخاص بتنقية المجموعات Weeding ، كما يجدر الإشارة هنا المختلفة ، ومن بينهما تلك المتصلة بلكتبات المدرسية (Wisonger, T. 1999, p.74) .

أما أرشيل (Urschel, D. 1997) فقد صدر لها مقال عن استراتيجيات التزويد وسياسة تسنمية المقتنيات لمكتبة الكونجرس ، شاملاً التبادل وأعمال مكاتب مكتبة الكونجرس فيما وراء البحار ، وأخيراً فقد قام هاجنال (1997 ، Hajnal, P. 1997) ، بتحسرير كتابه عن المعلومات الدولية : وهو عن تنمية مجموعات الوثائق والمطبوعات الحاصة بالمنظمات الحكومية الدولية .

ومسن الإنتاج الفكرى العربي فى التسعينيات يمكن الإشارة لثلاثة كتب لها أهمية خاصة بالنسسبة لتنمية المقتنيات أولها كتاب حشمت قاسم ١٩٩٣م، وتناول فيه فصولاً عن سياسة تسنمية المقتنيات والكتب والدوريات والتقارير والرسائل الجامعية وأعمال المؤتمرات وبراءات الاختراع والمعايير الموحدة وإجراءات الاقتناء وميكنتها وتقييمها والاستبعاد ، وثانيهما كتاب أحمد بدر ١٩٩٩م، وقد تناول فى أحد عشر فصلاً الأشكال المرجعية خاصة الببليوجرافيات والكشافات والمستخلصات والمراجعات ، ثم تناول فى اثنى عشر فصلاً نمذج لمصادر المعلومات

^{*} Reference and user services Association, Committees

ف العسلوم والتكنولوجيا ، وله كتابان آخران تقديميان عن العلوم والتكنولوجيا (٢٠٠٠م) ، ثم عن الإنسانيات والعلسوم الاجتماعية (٢٠٠١م). أما الكتاب الثالث فهو مخمسد فتحى عسد الهادى ٩٩٥م ، وقد تناول المصادر المرجعية الشاملة فى العلوم الاجتماعية ثم المصادر المسرجعية فى كل علم من العلوم الاجتماعية على حدة ، وله كتاب أحدث عن مراجع العلوم الاجسماعية والإنسانيات ، قامت بإصداره دار الثقافة العلمية بالإسكندرية عام ٢٠٠١م ، وهسده الكستب السفلائة ذات أهميسة فى تنمية المقتنيات العامة والمتخصصة باللغتين العربية والإنجازية .

٢ ـ كيفية تقييم المراجع

(أ) مستوى التأليف:

أى مقدار المنقة بالمستولين عن المراجع من الناحية العلمية (كالمؤلفين والمحققين والمحققين) فضلاً عن الناشرين والهيئة المصدرة ، ثم بيان دور هؤلاء بالنسبة لمدى انعكاس قدراهم على المرجع وإعداده .

(ب) مدى السعة وحدود التفطية :

أى مقدار تمثيل المرجع للغرض الذى خصص من أجله ومدى تغطيته للموضوع ، الذى يتناوله مقدارناً بغيره من المراجع إلى جانب تعرف السعة العددية (عدد المواد الموجودة في المسرجع) ، والسعة الزمنية (الفترة الزمنية التي يغطيها المرجع) ، والسعة المكانية (النطاق الجغرافي) ، والسعة النوعية (وهي الجالات غير المغطاة في التغطيات السابقة) .

(جـ) أسلوب المعالجة :

ونعنى بذلك كيفية ملاءمة المادة المرجعية للقارئ الذى يستخدمه ؛ أى هل المادة العلمية عميقة متخصصة للدارسين المتخصصين ؟ أم هى معالجة سهلة مبسطة للدارسين المبتدئين ، كما تشمل المعالجة هنا الدقة والموضوعية والوضوح وعدم التحيز .

(د) طريقة التنظيم:

تختلف المراجع فى طرق تنظيمها وفقاً لطبيعة المادة ؛ حيث يمكن أن تتبع الطرق التالية :

- ١- الترتيب الهجائي (القواميس الموسوعات) .
- ٢- الترتيب الزمني (كتب التاريخ الطبقات).
 - ٣- الترتيب الجدولي (الجداول الإحصائية) .
 - ٤- الترتيب الجغرافي (الأطالس).
- ٥- الترتيب الموضوعي (الببليوجرافيات الكشافات).

وتتضمن طريقة التنظيم أيضاً تعرف وجود كشاف من عدمه ، وهل هناك مداخل إضافية وإحالات ، أم أن هذه المداخل غير موجودة .

(هـ) الشكل المادي :

ويقصـــد بـــه الإخراج المادى من حيث الحجم ونوع الورق والبنط الطباعى ووضوح الصـــور ونوعيتها ، ودرجة ارتباطها بالمادة العلمية ، بالإضافة إلى عدد المجلدات وأى وسائل أخرى تساعد فى الوصول إلى المعلومة .

(و) مدى فاندة المصدر المرجعي :

يقيم الطالب مدى فائدة المصدر المرجعي بناءً على إجابته عن الأسئلة الآتية :

- ٢- هـــل يـــتأثر المصدر المرجعي بالزمن ، وإذا كان ذلك صحيحاً . فهل أصبح المرجع الذي أقيمه عديم الفائدة Obsolete ؟
- ٣- هـــل المــرجع مــرتب للاســتخدام السريع والسهل ، مع توفير الكشافات والإحالات المرجعية ؟
- - هل معالجة المواد في المرجع يشوبها التحيز ، أم أن المعالجة موضوعية ؟

- ٣- هل يزودنا المرجع بقوائم ببليوجرافية فى لهاية المقال ؟ وهل هذه القوائم حديثة ؟
 - ٧- أي نوع من الأسئلة سيجيب عنها هذا المرجع:
 - أ- حقائق.
 - ب- إحصائيات .
 - جـ بيانات تاريخية.
 - د- معلومات معاصرة جارية .

٣ - أنواع المراجع ووظيفتها مع نماذج لها :

يرى جروجان أن المصادر:

٩ - وثائقية .

٧- غير وثائقية .

٣- الأشكال الجديدة التي أفرزها التكنولوجيا .

وتشمل المصادر الوثائقية:

أ ـ مصادر أولية Primary :

وهى التى تضم شرحاً وافياً عن العمل أو التفسيرات لحقائق وأفكار معروفة أو جديدة ، ومسن أمنسلة هذه المصادر الأولية أو الأصلية الدوريات العلمية (التى تنشر المقالات العلمية المحكمة) والمطبوعات الرسمية وبراءات الاختراع وتقارير البحوث والمؤتمرات والرسائل العلمية وغيرها .

ب مصادر ثانویة Secondary :

وهـــذه تعـــتمد عـــلى المصــادر الأوليـــة ، ومـــن أمثلتها الكشافات والمستخلصات والببليوجرافيات .

جـ مصادر الدرجة الثالثة Tertiary:

ويعتبرها جروجان أداة بحثية تستخدم لتعرف كل من المصادر الأولية والثانوية .

أما المصادر غير الوثائقية Non - Documentary Resources فيطلق عليها البعض مصادر الاتصال غير الرسمى Informal ، وهي تشمل الاتصالات الشخصية أو الشفوية ، وتصم هذه المصادر التي تحصل عليها من الطبيعة ، كما تشمل المصادر غير الوثائقية المصادر الرسمية كالأجهزة الحكومية والجمعيات العلمية .

أما الأشكال الجديدة:

فهذه تضم أشكالاً كثيرة كالميكروفورم وقواعد البيانات والأقراص المدموجة وتكنولوجيا الاتصال عن بعد ، والإلكترونيات في أشكالها المتعددة ، مع ما يحمله المستقبل من تكامل هذه الأشكال.

ويمكن الإشارة فيما يلى لمصادر المعلومات تبعاً لوظيفتها ، وهى أيضاً فى معظمها تساعدنا على الاختيار وتنمية المقتنيات خاصة الببليوجرافيات والمراجعات والفهارس المجمعة .

ومن أهم أدوات حصر المراجع العربية العامة ما يلي :

الدليـــل الببليوجرافي بالوطن العربي. القاهرة: المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم ، ١٩٧٥.

سمعود بن عبد الله الحزيمي. المراجع العربية: دراسة شاملة لأنواعها العامة والمتخصصة. الرياض: معهد الإدارة العامة ، ٩٩٩٠م .

عـــبد الجبار عبد الرحمن. دليل المراجع العربية والمعربة. البصرة: دار الطباعة الحديثة ، ١٩٧٠م .

ومن أهم أدوات حصر المراجع الصادرة باللغة الإنجليزية ما يلي :

- · Guide to Reference Books. Chicago: ALA, 1906
- Guide to Reference Materials. London: The Library Association.

 American Reference Books Annual. Littletown, Colorado: Libraries Unlimited

وكمسا سبقت الإشسارة ، فهناك تقسيمات متعددة لمصادر المعلومات ، فيقسم فتحى عسبد الهسادى فى كستابه عن المصادر المرجعية فى الإنسانيات والعلوم الاجتماعية (٢٠٠٠م) المراجع إلى ما يلمى :

- ١ -- القواميس اللغوية ومعاجم المصطلحات.
 - ٢- دوائر المعارف والموسوعات.
 - ٣- مختصرات الحقائق.
 - ٤- الحوليات والكتب السنوية.
 - ٥- الموجزات الإرشادية .
 - ٣- معاجم التراجم .
 - ٧- المعاجم الجغرافية .
 - ٨- أدلة الهيئات .
 - ٩- الببليوجرافيات .
 - ١٠ الكشافات والمستخلصات.

وتجدر الإشارة إلى أنه يمكن تقسيم هذه الأنواع إلى ثلاث فنات رئيسية ، هي:

ويقسم ياسر عبد المعطى مصادر المعلومات فى كتابه عن تنمية المجموعات فى المكتبات ومراكز المعلومات عام ١٩٩٨م إلى ما يلى :

- ١ المراجع بأنواعها .
- ٢- الكتب بأنواعها.

- ٣- الدوريات.
- ٤ الرسائل الجامعية .
- ٥- تقارير البحوث.
- ٦- أعمال المؤتمرات.
- ٧- براءات الاختراع
- ٨- المعايير الموحدة .

ويقسم أهمد بدر أشكال مصادر المعلومات في كتابه مصادر المعلومات في العلوم والتكنولوجيا عام (٢٠٠٠م) إلى ما يلمي :

- ١ الأدلة المرشدة للإنتاج الفكرى .
 - ٧ الببليوجرافيات والفهارس .
- ٣- خدمات التكشيف والاستخلاص والمراجعات Reviews .
 - ٤- أعمال المؤتمرات والترجمات.
 - ٥- الموسوعات ودوائر المعارف.
 - ٦- القو اميس و المكانز .
 - . Directories والهيئات والمحيات والميئات
 - ٨- التراجم والسير Biographies
 - ٩- كتب الحقائق والجداول والتقاويم والكتب السنوية .
 - ١٠ مواقع الوب على الإنترنت .

ويمكن فيما يلي الإشارة لبعض المراجع والمصادر كما يلي :

١. القواميس اللغوية ومعاجم المصطلحات

 ويمكن أن نقسم قواميس اللغة العربية إلى قسمين :

أ- قواميس أحادية اللغة (عربي- عربي) .

ب- قواميس متعددة اللغات (أجنبي عربي) .

ومن بين القواميس أحادية اللغة هناك قاموس الألفاظ الذى يدلنا على اللفظ أو نطقه ، ومن النماذج القديمة له (لسان العرب) لابن منظور، وهو يضم حوالى ثمانين ألف مادة ، وترتب المسواد فى هسذا القاموس هجائياً بأواخر الفصول ثم أوائلها ثم أوسطها ، وكذلك (القاموس الحيط) للفيروزآبادى ، ومن النماذج الحديثة (المجمع الكبير) لمجمع اللغة العربية . وتفتقر اللغة العربية إلى قاموس ضخم شامل حديث مثل قاموس أكسفورد Oxford أو وبستر Webster.

أما بالنسبة للقواميس ثنائية أو متعددة اللغات ، فمن أمثلتها (القاموس العصرى) حيث يشمل جزئين (عربي- انجليزى) (إنجليزى عربي) ، وكذلك (قاموس منير) ويشمل حوالى مائة ألف لفظ .

٢. الموسوعات

تقسده لنا الموسوعة مقالاً موجزًا لمختلف الموضوعات ؛ حيث يتناول المقال الموجز عادة الستعريفات وبعسض الوصف والخلفية الخاصة بالموضوع ، بالإضافة إلى المصادر الببليوجرافية في لهاية المقال . ومن أمثلتها (الموسوعة البريطانية) وهي موسوعة شاملة لمختلف العلوم والفنون والآداب ، وهمي مسن أفضل الموسوعات الأجنبية ، وهي حالياً تصدر في شكلين أحدهما للموضوعات العامسة Micropedia والآخر للموضوعات المتخصصة Micropedia ، في موسوعة ماكجروهل للعلوم والتكنولوجيا ، ومن أهم الموسوعات المناظرة (الموسوعة العربية وموسوعة ماكجروهل للعلوم والتكنولوجيا ، ومن أهم الموسوعات المناظرة (الموسوعة العربية العالمية) وهي المترجمة بتصرف عن دائرة المعارف العالمية (طبعة ١٩٩٢م – ١٩٩٤م) ، وهناك المفاسرة عمارف المناب) لفاطمة محجوب ، (والموسوعة المذهبية) وهي مترجمة عن دائرة معارف أمريكية .

وبمكن الإشارة للموسوعة العربية العالمية كما يلي :

٢ ـ ١ مميزات الموسوعة العربية العالمية

 أ- تسد فراغاً في ميدان الموسوعات العربية العامة ، والتي تقف إلى جانب الموسوعات الأجنبية الكبرى مثل دائرتي المعارف البريطانية والأمريكية .

- ب- تستجيب لاحتياجات غير المتخصصين وتعرض مقالاقا بشكل موضوعى غير متحيز ، إلى
 جانب توازن العرض للدراسات العالمية ، وليس للغربية وحدها وأخيراً استخدامها لوسائل
 الإيضاح المتعددة العلمية والتعليمية .
- جـ تأليف مواد عربية إسلامية جــديدة ، وحذف ما يتعارض مع تعــاليم الإسلام وقضايا
 العرب والمسلمين الأساسية .
- د أطول مقالة فى الموسوعة عن العلوم عند العرب والمسلمين فى حوالى مائة وثلاثين صفحة ، ويوجد بالموسوعة أكثر من ثمانية عشر ألف وسيلة إيضاح ، منها حوالى اثنتى عشر ألف وسيلة إيضاح أجنبى ، وإضافة أكثر من ثلاثة آلاف من ثلاثة آلاف أيضاح له مضامين عربية وإسلامية ، كما تم اختيار أكثر من ثلاثة آلاف شخصية غربية وعالمية ، وكذلك حوالى ألفى شخصية من أعلام التراث العربي الإسلامي .
- هـ تميز إعداد المعلـومات للموسـوعة بكل من التأليف والترجمة والتنقيح ، وقام بالتأليف عـدد كبير من أساتذة الجامعات والمتخصصين ، أما الترجمة فلم تكن حرفية ولكنها كانت محكومـة بأهداف الموسوعة وواقع الجمهور وثقافته ، مع مراعاة البعد العالمي في التقديم . أمـا التـنقيح فقد شمل حذف بعض المواد التي تتنافي مع الرؤيا العالمية العربية الإسلامية ، أو حـذف بعـض التفصـيلات التي لا قمم القارئ العربي ، هذا إلى جانب إضافة بعض الفقرات ، أو كتابة مقالات جديدة عن الإسلام والعقيدة والعبادات .
- و في عسرض المعلومات رتبت المقالات والإحالات الرئيسية حسب الترتيب الهجائي ، كما استخدمت إحالات " انظر " و " انظر أيضاً " مع وضع معجم (عربي إنكليزى إنجليزى عسربي) الجسلد (٢٨) ، بالإضافة إلى كشاف شامل يضم أرقام الصفحات مع العناوين في أعسلي الصفحة . كما تتم الإحالة في المقال إلى مقالات أخرى في مجلدات الموسوعة ، وأخيراً فيتضمن المقال الجوانب أو العناص التالية :
 - ١ الفكرة كاملة .
 - ٣- الوسائل الإيضاحية .
 - ٣- قائمة بالمقالات ذات الصلة.
 - ٤ عناصر الموضوع وعلاقتها مع بعضها .
 - ٥- أسئلة عن الموضوعات .

٢-٢ ملاحظات عن الموسوعة العربية العالمية

(أ) إغفال الموسوعة بعض الموضوعات والقضايا العربية الإسلامية ، أو عدم تغطيتها لهذه الموضوعات بحجم التغطية للدول الغربية والأسيوية نفسه .

(ب) هناك بعض التحفظات وليس العيوب بالنسبة لقواعد البحث الهجائى المعجمى للموسوعة
 وعلى سبيل المثال :

- الألف الممدودة (مثال : الآثار يبحث عنها أثار) (حيث المتبع عرفاً البحث عنها في أأ)
 - الهمزة في وسط الكلام (مثال: قراءة يبحث عنها قرأأه) .
 - لؤلؤ نجدها لألأ .

"- الببليوجــرافيات ـ الكشافات ـ المستخلصــات | Bibliographies من الببليوجــرافيات | الكشافات المستخلصــات | indexes/ Abstracts/ Reviews

٣ ـ ١ الببليوجرافيات:

هى قائمة بالكتب والمواد الاخرى ذات الصلة والترابط فيما بينها ، وعادة توضع قوائم المواد بحيث تصف لنا المؤلفين وعناوين المواد والناشرين وعدد الصفحات

هذا ويوجد فى بعض الببليوجرافيات تقييم للمواد المشمولة ومن نماذجها (النشرة المصرية للمطبوعات) ، التى تصدر عن دار الكتب القومية فى مصر ، وكذلك الببليوجرافية الوطنية النق تصدرها مكتبة الملك فهد الوطنية ، أما الببليوجرافيات الأجنبية فمن أشهرها الببليوجرافية الريطانية. (B.N.B (British National Bibliography) .

٣ ـ ٢ أما بالنسبة للكشافات :

فهـــى التى تحلل محتويات الدوريات ؛ حيث تغطى كل مقالة اسم مؤلفها وعنوان المقال والسم الدورية والسنة والمجلد والصفحات ، وذلك مثل كشاف التربية Education Index وكذلك في اللغة العربية الكشاف التحليلي للصحف والمجلات العربية .

٣ ـ ٣ أما بالنسبة للمستخلصات :

فهى تقدم لنا البيانات الببليوجرافية عن كل مطبوع ، بالإضافة إلى مستخلص أو خلاصة للممقال ، ومن أمثلستها أكبر مجلة مستخلصات في العالم وهي (المستخلصات الكيميائية). Chemical Absracts.

٣ ـ ٤ أما المراجعات Reviews : فهناك ثلاث وظائف أساسية لها هي :

- أ- الإحاطة الجارية .
- ب- وظيفة تعليمية.
- جـــ وظيفة ببليوجرافية .

والوظيفة الأولى تعرف الباحثين بمجالات اهتماماتهم والجالات القريبة منها حتى لا يتكرر الجهد البحثى ، هذا بالإضافة إلى تعرف مجالات أخرى صالحة للبحث. كما تفيد الوظيفة الثانية وهى الوظيفة التعليمية الطلاب والباحثين في الحصول على أفكار عامة عن الموضوعات خارج مجسال التخصص ، قبل البدء في مشروع البحث ؛ أي إن الباحث يستعين بالمراجعة في الأصل لتعرف الفجوات في نسيج البحث العلمي ونقاط البحث التي يمكن أن يبدأ منها .

وكما نعلم ، فإن المراجعة الجيدة هي التي تجمع وتلخص الإنتاج الفكرى الأولى الجارى وتقارن بين أجزائه المختلفة ، هذا إلى جانب بيان الاتجاهات المستقبلية بالنسبة نجال البحث .

٤ ـ الكتب السنوية ـ التقاويم ـ كتب الحقائق Year Books/ Almanacs/ Hand . Books

٤-١ تقدم الكتب السنوية:

أحداث السنة السابقة ومن أهم نماذجها الكتاب السنوى للموسوعة البريطانية ، وكذلك الكتاب السنوى الإحصائى Statistical Yearbook ، السذى يصدره المكتب الإحصائى للأمسم المتحدة فى نيويورك منذ عام ١٩٤٩م – ومن أمثلة الحوليات أيضاً (الكتاب السنوى السياسى للدول) State Man's Year book ، وهو يصدر سنويا شاملاً معلومات وصفية إحصائية عن دول العالم ، والقسم الأول : عن المنظمات الدولية ، والقسم الثانى : عن دول الكومسول الربيطانى ، والقسم الثالث : عن الولايات المتحدة ، والقسم الرابع : يضم بقية

دول العالم مرتبة هجائياً وبعض المعلومات عن كل دولة من حيث: النشأة / التاريخ / الحكومة / اللستور / المساحة / المكان / الديانة / التعليم / الخدمات الاجتماعية والصحية / القضاء / العدائــة / الميــزانية / الإنـــتاج والصناعة والزراعة / المواصلات / البنوك والعملة / الأوزان والمقــاييس / الممثلين الدبلوماسيين / وقائمة المراجع عن الدولة / ويهتم بهذا المرجع المشتغلون بالسياسة والحقل الدبلوماسي .

٤ ـ ٢ أما بالنسبة للتقاويم :

فهــــى أساســـــاً تعــــرض أحــــداث السنة القادمة من حيث الأيام والشهور والإجازات والعطلات الرسمية وتوقعات المناخ ، ومن أمثلتها التقويم العالمي World Almanac.

٤ ـ ٣ أما بالنسبة لكتاب الحقائق أو مختصرات الحقائق:

فهذه يمكن أن ترى فى معناها اللفظى؛ أى إنه مرجع صغير يمكن أن تحسكه باليد بسهولة؛ حيث يقسده مجموعة من الحقائق المتنوعة والمعلومات الإحصائية ، وقد تشمل الطرائف مثل قاموس العادات والتقاليد المصرية لأحمد أمين ، وقد تشمل الحقائق المتصلة بالتاريخ مثل أشهر أول حقسائق . وهناك كتاب حقائق الكيمياء والفيزياء Hand book of Chemistry and ، حيث يشمل صفات جميع العناصر الأساسية من الناحيتين الكيميائية والفيزيائية . Physics

ومن كتب الحقائق التى يمكن التنويه بها كتاب: أول الحقائق المشهورة Famous First Facts ، الذى أصدره ولمسن .Wilson, Co

٤ ـ ٤ وهناك نماذج أخوى متعددة في التخصصات المختلفة كما يلي :

أ ـ الطرائف ، ومن نماذجها:

قاموس العـــادات والتقـــاليد والتعـــابير المـــــوية لأحمد أمين ، الذى صدر بالقـــاهرة عـــام ١٩٥٣م. وهو قاموس موجز يبين أصول كثير من العادات والتقاليد والعبارات ، التى توجد فى المجتمع المصرى .

ب - الحقائق المتصلة بالتاريخ ، ومن نماذجها :

" موسوعة تاريخ العالم "

إعسداد وليسام لانجر ، وترجمت للغة العربية تحت إشراف محمد مصطفى زيادة ، وهى موسوعة لستاريخ الإنسان وحضارته وثقافته واختراعاته فى كل الأماكن منذ عصور ما قبل التاريخ حتى العصر الحديث ، وذلك فى ترتيب زمنى .

"المنجد في الأدب والعلوم"

جـ لحقائق الإحصائية ، ومن نماذجها :

الكتاب السنوى للإحصاءات العامة لجمهورية مصر العربية .

وإضافة إلى الحوليات أو الكتب السنوية Year books ، التى تم ذكرها ، يمكن الإشارة إلى الكتب السنوى للموسوعة البريطانية Britannica book of the year, 1938 ، وهو يشستمل على تقارير وافية قيمة عن الأحداث والحقائق والإنجازات فى كل المجالات ، التى تتم حسلال عام على مستوى العالم. وهو يخدم كملحق لدائرة المعارف البريطانية وككتاب سنوى عسام. وهذا المرجع مزود بالمنات من الصور الفوتوغرافية والرسومات والجداول والخرائط ، وتعد فى حد ذاتما بمثابة سجل مصور محتاز لأهم أحداث العام.

ه _ كتب التراجم والسير: Biographies

وهذه تشمل تراجم عن حياة الأفراد مرتبة عادة حسب اسم العائلة بطريقة هجائية وعدادة تقدم معلومات عن الأشخاص ، مثل: الاسم الكامل طريقة نطقه سنوات الميلاد والوفاة التعليم المهنة والمناصب التي تقلدها ، وهذه التراجم قد تكون كتب تراجم عامة تضم أشخاصًا من كل الأماكن ، مثل: الأعلام لخير الدين الزركلي (في عشر مجلدات ١٩٥٤ م ٩٥٠ م ١٩٥٩م) ، وهناك كستب تراجم خاصة لفترات معينة أو لفئات معينة من الناس ، ومن أمنا عبها: طبقات الأطباء لأبن أبي أصيبعة ، وتفتقر المكتبة العربية إلى قاموس تراجم لمعاصرين من الأشخاص مثل المراجع الأجنبية International who is who/who is who / who

٦. المصادر الجفرافية أو معاجم الأماكن

 ومـــن أمثلة المصادر الجغرافية العربية (معجم البلدان لياقوت الحموى) ، ومن أمثلة الأطالس (الأطـــلس الجغــرافي للعالم) باللغة الإنجليزية ، ومن أمثلة المعاجم الجغرافية (القاموس الجغرافي الجديد للوبستر) .

٧_ أدلة الهيئات والجمعيات والدوريات

الدليل عادة يتضمن قائمة بأسماء وعناوين الأشخاص أو المنظمات أو الهيئات ، وقد يقدم الدليل عادة يتضمن قائمة بأسماء وعناوين الأشخاص أو المنظمات المختلفة .

Ulrich s International Directory of ومن أمشلة أدلسة السدوريات : دليل أولرخ Directory of library Associations أو دليل جمعيات المكتبات periodicals

وهناك أدلة للهيئات مثل: موسوعة الجمعيات

Encyclopedia of Associations, Gale Research Co. 1956

- كتاب التعليم العالمي

World of learning, London, 1947

وهـو دليـل سنوى بالهيئات الدولية والقومية التعليمية والعلمية والثقافية على مستوى العالم، وينقسم إلى قسمين: القسم الأول خاص بالهيئات الدولية، والثاني يشتمل على دول العـالم المختـلفة في ترتيب هجائي. ويعطى تحت كل دولة: الجمعيات المهنية، الأكاديميات، معـاهد الـبحوث، المكتبات، دور المحفوظات، المتاحف، الجامعات ومعاهد التعليم العالى الأخرى، والمعلومات المعطاة عن كل هيئة تشمل: الاسم الكامل، العنوان، تاريخ الإنشاء، الهـدف والمجال الرئيسي، أهم المطبوعات التي تصدرها الهيئة، ويوجد في نهاية الدليل كشاف هجائي بأسماء الهيئات الواردة بالدليل.

٨ ـ الكتب والدوريات كمصادر للمعلومات :

يذهب ياسر عبد المعطى إلى أن هناك تقسيمات متعددة للكتب ، منها :

٨ ـ ١ كتب المقدمات أو المداخل:

هي أول كتب يرجع إليها في الموضوع ومبادئه ومناهجه حتى تمهد لدراسته .

A _ ۲ الكتب الدراسية Textbooks

هي كتب منهجية تعليمية .

٨ ـ ٣ الكتب أحادية الموضوع Monographs

هي كتب متخصصة تتناول جوانب الموضوع الواحد.

۸ ـ ٤ الكتب التجميعية Collective works

هى تجميع لعدد من البحوث والدراسات فى موضوع أو مجال محدد ، أعدها باحث واحد أو عدد من الباحثين فى الوقت نفسه ، أو على مدى فترة زمنية محددة.

٨ ـ ٥ الطبوعات الرسمية Government Documents

هی مطبوعات تصدر عن مؤسسات رسمیة حکومیة أو شبه حکومیة ، تختلف فی أشکالها فتتراوح بین ورقة واحدة ومجموعات مرجعیة ذات عدة مجلدات ، تصدر بأهداف محتلفة منها مسا هو تشریعی أو إداری أو تقریری أو بحثی أو إعلامی ، أو ما یتناول خدمات معینة تقدمها تلك المؤسسات .

أما بالنسبة للدوريات فهناك أدوات كثيرة لحصوها عالمياً (مثل دليل أولرخ) أو وطنياً (كالفهرس الموحد للدوريات بجمهورية مصر العربية ، والذى أصدرته أكاديمية البحث العلمى والتكنولوجيا في عدة مجلدات مؤخراً عام (١٩٩٩م) حيث يحتوى على أسماء الدوريات والمجموعات الموجيات الموجيودة منها داخل مصر ، ويمكن الحصول على نسخ من المقالات من مركز تزويد الوثائق في بوسطن سبا ببريطانيا ، أو من معهد المعلومات العلمية في فيلادلفيا بأمريكا ، وعناوينها كما يلى :

- The British Library Document Supply Centre, Customer Services, Boston Spa, Wetherby, West Yorkshire, LS23 7BQ, U.K. Tel.: 0937 546060.
- The Genuine Article, Institute for Scientific Information (ISI), Customer Services Department, 3501 Market Street, Philadelphia, PA. 19104 USA Tel.: (215) 386-0100,

• European Office:

 123 High Street, Uxbridge Middlesex UB8 IDP, U.K. Tel.: 44-895-700.16

٩ ـ الرسائل العلمية وتقارير البحوث وأعمال المؤتمرات وبراءات الاختراع

الرسسائل الجامعية مصدر مهم من مصادر المعلومات الحديثة ، وقد قامت جهود وطنية مستعددة لحصر الرسسائل الممنوحة داخل الوطن (ف الكويت ومصر والسعودية..) وهناك الأدوات العالمية المطبوعة والمحسبة ، مثل:

- Dissertation Abstracts international. Ann Arbor, Michigan: University Microfilms.
- Dissertation Abstracts on disk. Ann Arbor, MI: University Microfilms.

٤ ـ الخدمة المرجعية

(أ) أنواع الاستفسارات المرجعية ومستوياتها وإجراءاتها:

يستمد العامسلون في الخدمة المسرجعية والمعلوماتية كييرًا من الرضا المهني الحقيقي عند أدائهم لخدمات المراجع؛ لأن هذا النشاط يتضمن البحث عن المعلومات للاستجابة الاحسياجات المستفيدين، وقد يتجاوز هذا النشاط إلى مرحلة التقييم للإنتاج الفكرى، كما يعود هذا الرضا إلى معرفة الأمين بمختلف الأنشطة والخدمات السابقة، لاسيما بالنسبة للتزويد والتحليل الموضوعي.

ومن بين تلك الأنواع ما يلي :

١ ـ طلبات عن الحقائق البسيطة أو الأرقام :

والمقصـــود بكلمة بسيطة وضوح السؤال ، وتوجهه إلى معلومات مستقرة فى موسوعة أو قاموس أو كتاب حقائق أو فهرس بطاقى .

٢ _ بعض المعلومات عن مجال معين :

وهــــى أكثر أنواع الاستفسارات شيوعاً حيث يريد نقطة البداية ف مجال معين وتصلح بطاقات المراجعات العلمية في ذلك . ومن أمثلتها / ما الطرق المستعملة في إنتاج البنسلين ؟

٣ _ جمع المعلومات عن موضوع معين :

وهذا السؤال لا يتم عادة الإجابة عنه كبحث شامل لكل ما كتب عن الموضوع ؛ فواقع الأمـــر أن ســيحاول إعـــداد ببليوجرافية وبحث إنتاج فكرى لتجميع مصادر معظمها حديثة عن الموضوع . ومن أمثلة هذه الأسئلة كل المعلومات المنشورة عن العناصر الملونة للزجاج .

٤ ـ البحث عن معلومات حديثة للغاية :

وهـــذه يتم الحصول عليها من دوريات التكشيف والاستخلاص ، أو قواعد المعلومات المحسبة المناظرة الموجودة على أقراص مدموجة ، أو على الخط المباشر .

٥ ـ البحث في الإنتاج الفكرى باللغات الأجنبية خاصة اللغة الإنجليزية ، وهى أكثر لغات النشر ، وهنا يجب تعرف التوجمات التي تتم من اللغات المختلفة إلى اللغة الإنجليزية .

(ب) إجراءات وخطوات الخدمة المرجعية

تتطلب العمليات المرجعية التفاعل بين المستفيد واختصاصى المراجع ، من حيث : تفسير السؤال ، واختيار المصادر ، وأساليب اختيار مصادر البحث الملائمة والقيام بالبحث وإعداد السنظم المناسبة لتسجيل المعلومات . وهناك خطوات تفصيلية كثيرة ولا تتبع جميعها في كل مرحلة من المراحل .

وهذه الخطوات هي :

١- وجود مشكلة لدى المستفيد.

٢- الإحساس بحاجته إلى المعلومات .

٣- يضع المستفيد سؤاله المبدئي .

٤- يقوم بصياغة السؤال في شكله المناسب ، من خلال مقابلة أخصائي الخدمة المرجعية.

اخصائی المراجع نوع المصادر .

٢- يختار أخصائى المراجع المصدر المحدد لإجابة السؤال .

٧- يختار أخصائي المراجع الطريق المؤدى للبحث.

٨- يترجم ما يقوله المستفيد إلى لغة المصدر .

- ٩ يختار نقاط الإتاحة أو المداخل.
- ١ يقوم بالبحث بناءً على استراتيجية معينة .
- ١١- اختيار الإجابة ويطلب رد فعل المستفيد .
 - ١٢ يقيم هذه الإجابة.
- ١٣ يسجل نتائج البحث حتى تكون هذه الإجابة مصدراً لأى سؤال مماثل في المستقبل.

(ج) التطورات الحديثة في خدمات المراجع والعلومات

١ ـ خدمات المعلومات :

وهــذه قــد تكون على مستويات مختلفة ، فقد يكون السؤال عن مطبوع معين ومؤلفه أو ناشره أو عن مواضيع عامة أو محددة . ويلجأ أمين المراجع فى الغالب إلى الأدوات والوسائل التالية :

فهــرس المكتــبة (التقليدى أو المحسب) المجموعات المرجعية مثل الكشافات والأدلة ، وقــد يســتعين بمصادر من خارج المكتبة إضافة إلى استخدام الحاسب الآلى للبحث فى قواعد المعلومات .

٢ ـ الخدمات الببليوجرافية :

أى إعداد قوائم بالإنتاج الفكرى فى نقطة معينة ، وفى موضوع محدد ، وهذه قد تكون ببسليوجرافية تقسليدية مطبوعة ، وقد تكون نتاج بحث للإنتاج الفكرى بواسطة الأدوات الإلكترونية .

٣ ـ خدمات البحث الآلي المباشر :

تستخدم المكتبات حالياً نظام الاتصال الآلي المباشر للإجابة عن الأسئلة المرجعية .

٤ ـ خدمات إيصال الوثائق إلى المستفيدين :

ه ـ خدمات التكشيف :

إذا كان التكشيف يتم منذ أكثر من خمسين عاماً لتحليل محتويات دورية بعينها أو تحليل مجموعــة دوريات فإن انفجار المعرفة المعاصر ، قد أظهر صعوبة الضبط الببليوجرافي اليدوى ومن هنا أصبحت خدمات التكشيف تؤدى آلياً لتوفير وقت المستفيد ، هذا إلى جانب السرعة والدقة في الخدمة .

٦ _ خدمات الاستخلاص:

كانت المكتبة فيما سبق تعد المستخلصات بنفسها للاستجابة لاحتياجات المستفيدين منها، أما في الوقت الراهن فلم تعد أي مكتبة قادرة بذاقا على إعداد مستخلصات لمجموعة دوريات، وبالستالي أصسبح ذلك يتم بالطرق الآلية لتضاهى المستخلصات التي يعدها الإنسان على قدر المستطاع.

٧ ـ خدمات النشر والتوعية :

وهذه تقوم بها المكتبة لتوعية المستفيد بخدماتها .

٨ ـ خدمات الترجمة :

وقد تقوم المكتبة بالترجمة لبعض الفقرات الواردة فى مقال الموسوعة ، لكن الأهم بالنسبة للسبحث العسلمى هسو تعرف المراكز العالمية التى قمتم بتجميع الترجمات ، كما هو الحال مع كشافات الترجمات الذى تعده هيئة اليونسكو ، والمسمى Index Translationum ، وهسو يقيم الترجمات التى تتم فى مختلف الدول .

الفَهَطْيِلُ إِللَّا الدِّثُ

إعداد الأفراد وإدارة الميزانية في إطار تنظيم تنمية المجموعات في القرن الحادي والعشرين

مقدمة:

تـــدور أســـئلة عديـــدة فى الإنتاج الفكرى حول طبيعة المهنين فى المعلومات ، الذين ســيعملون فى مكتبات المستقبل، وعلى وجه التحديد ما خصائص الأمناء المستولين عن تنمية المقتنيات ، والذيــن يعرفون أن المعلومات يمكن أن تتوقف عن الصدور فى الشكل الورقى ، ويعــرفون أيضاً أن المقتنيات الحالية لا يتم فرزها وتحويلها كلها إلى الشكل الإلكترونى، كما تواجــه المكتبات وهى تدخل القرن الحادى والعشرين تحديات جمة فى تطوير وصيانة مجموعاتما وعـــلى وجــه التحديد ما دور الميزانية فى ذلك ، وهل صحيح أن انكماش الميزانية المخصصة لتنمية المقتنيات هى التى تؤثر على المكتبات ، وتبحث المكتبات بالتالى عن طرق جديدة لتوفير المعــلومات للمستفيدين منها، أم أن الطرق الجديدة لبناء المجموعات والحصول على المواد هى المسئولة – ولو جزئياً – عن المشكلات المالية ؟ هذه الأسئلة وأخرى قريبة منها هى محور هذا الفصل .

١. طبيعة التغييرات في العاملين بالكتبة

١ ـ ١ تغيير بؤرة الاهتمام في تنمية المقتنيات:

لقـــد ظهرت محـــاورات كثيرة عن الإتاحة والملكية Access Versus Ownership ... وأيهمـــا يعتبر موجة المستقبل، فالباحث تيكوسون (Tyckoson, D, 1991, P. 41) يرى أن على أخصائى تنمية المقتنيات : (أ) تحديد المصادر التي يمكن ألا تكون جزءًا من مجموعة المكتبة .

(ب) أن يختار من بين مستويات مختلفة للوصول إلى المعلومات، وشرح مستويات الملكية في استجابتها للطلب العالى ، ثم شراء الوصول Access للمعلومات ذات الطلب المتوسط ثم طلب مواد حين يحتاجها الباحثون وأخيراً اتخاذ قرار : عدم الملكية وعدم الإتاحة والوصول للمواد غير المطلوبة، أما الباحث اتكنسن (Atkinson, R., 1993, P. 93) فقد رأى أربعة أدوار للمسئولين عن تنمية المقتنيات في الظروف الحالية ، التي تشهد تحولاً من المكتبات الورقية إلى الإلكترونية ، وهي :

- (أ) حماية وصيانة الخدمات الوسيطة للمجالات الموضوعية ، التي تستمر في الاعتماد على الورق .
- (ب) تقديم تحويل رجعى للنص الكامل وهذا عمل ضخم ، وسيشكل الجهد الرئيسي الأخير لتنمية المجموعات التقليدية .
- (جـــ) العمل مع التزويد لتصميم إجراءات الميزانية للوصول إلى المعلومات على الخط المباشر .
- (د) الستأكد مسن أن القائمين على الاختيار يشكلون روابط إدارية أوثق بعمليات الفهرسة والخدمسة المسرجعية ؛ لتمهيد الطريق نحو الدمج الحتمى لعملية الاختيار ، ضمن عمليات الفهرسة والخدمة المرجعية . . .

١ ـ ٢ التركيب التنظيمي للمكتبة ودور ضابط تنمية المقتنيات :

ترتسبط النماذج التنظيمية ارتباطاً وثيقاً هرمية القيادة في المكتبات ، وقد انسحب ذلك على تنمية المجموعات ، حيث يوجد في أغلب المكتبات الأمريكية وظيفة مساعد المدير المسئول عسن هسذا النشاط ، بالإضافة إلى كونه مسئولاً إما عن الخدمات العامة أو الخدمات الفنية . وهسناك تنظيمات أخرى حيث تضع بعض المكتبات مسئولية تنمية المقتنيات على فريق وليس على فرد معين .

أما من ناحية دور ضابط تنمية المقتنيات (وهو الذى يمكن أن يحمل لقباً آخر كاختصاصى العمل الببليوجرافى أو القائم بالاختيار أو المتخصص الموضوعى أو مدير المجموعات ...إلخ) ؛ فهو يقوم بالوظائف التالية كلها أو بعضها : التخطيط ووضع السياسة، تحليل المجموعات ، اختيار المواد ، صيانة المقتنيات ، إدارة ميزانية التزويد ، ضابط الاتصال مع المستفيدين User المتناط الم المشاركة في المصادر، تقييم البرامج وقد تتوسع وظائف ودور هذا الضابط إلى

أن تشممل الهدايسا والتسبادل وبحمث العسناوين وإعمداد الطلبات ومسح المستفيدين ، ودراسات تداول المواد بالمكتبة وبينها وبين المكتبات الأخرى والاختيار الراجع . Bryant; B, . ودراسات 2000, P. 199)

١ ـ ٣ تنظيم تنمية المقتنيات والإمكانيات المستقبلية

فى دراســة قام بها بريانت Bryant على حوالى (20) مكتبة أكاديمية ، تبين له أن هناك تنظيمات وتغييرات جديدة تحت خلال التسعينيات ، ومن بينها ما يلى :

- (أ) ألغست إحسدى المكتبات مفهوم الببليوجرافى الذى يشغل وظيفة دائمة ، ودمجت تنمية المقتنبات مسع وحدات خدمات المصادر المستولة عن خدمات المعلومات الإلكترونية ، والاتصالات مع أعضاء هيئة التدريس وتعليم المستفيدين والخدمة المرجعية. وفي هذه الحالة فقد أصبح ضابط تنمسية المقتنيات (CDO) مديراً مساعداً Associate director لجميع برامج المكتبة ، بما في ذلك الحدمات العامة والفنية.
- (ب) ألغت مكتبتان وظيفة ضابط تنمية المقتنيات (CDO) ، وأنشأت فريقاً لإدارة وظيفة تنمية المقتنيات
- (ج) قامت مكتبة أخرى بإعادة تنظيم ؛ حيث جمعت بين واجبات ضابط تنمية المقتنيات مسع مسئوليات عمليات المكتبة الرئيسية بالجامعة ، وقامت بتعيين أمين ببليوجرافي للتعاون مسع جماعة الإشراف على المجموعات ، وبتعيين أمين إدارة المقتنيات يكون مسئولاً عن المشروعات المختلفة .
- (د) قامت مكتبة أخرى بضم خدمات المراجع مع خدمات المستفيدين في مركز الحاسبات الستابع للهيسئة الأم، حيث يتبع جميع موظفى المراجع لمنسق تنمية المجموعات والمعلومات الالكتبونية.
- (هـ) فى فسرز إعلانات طلب الوظائف فى مجلة المكتبات الأمريكية American libraries لحدة ستة أشهر خلال عام ١٩٩٥، تبين أن هناك حاجة إلى (٧١) وظيفة شملت معظمها مسئوليات فى تدمية المقتنيات، نصف هذه الإعلانات اشترطت خبرة فى موضوعات علمية، وكان هناك عدد (١٨) وظيفة فى المكتبات العلمية أو اشترطت خلفية علمية معدد (١٨) وظيفة فى المكتبات العلمية أو اشترطت خلفية علمية . background

ويمكن الخسروج بسبعض الاتجاهات العامة، من بينها فقد الهوية المستقلة لضابط تنمية المقتنيات، وجعل مسئولياته ضمن فريق تنمية المقتنيات، هذا إلى جانب أن معظم المكتبات تميل

إلى وظائف التخصص الموضوعي ... وإن كان ذلك قد يؤدى بدوره إلى نهاية التركيب الهرمي التقليدي للموظفين ، وتبني تركيب وظيفي قلادي حسب التخصص الموضوعي .

١ ـ ٤ تنمية المقتنيات وتكامل أدوار المهنيين والمساعدين

Integrating the roles of professional and paraprofessional workers:

المهنى فى المكتبات والمعلومات هو الحاصل على درجة الماجستير فى أمريكا وأوروبا، على اعتسار أن هذه هى الدرجة المهنية الأولى فى التخصص، ولكن المهنى فى المكتبات والمعلومات فى السبلاد العربية هو الحاصل على درجة البكالوريوس فى التخصص ، على اعتبار ألها الدرجة المهنية الأولى . وإن كان الباحثون فى أمريكا وأوروبا يعتبرون الحاصل على درجة البكالوريوس هو من بين مساعدى المهنيين Paraprofessionals ، ومع زيادة اهتمام الجامعات الأمريكية والأوروبية بمنح درجة البكالوريوس فى المعلومات والمكتبات (بتخصصات مختلفة فى المعلومات والحاسبات أو المعلومات والمنشر أو المعلومات والمكتبات إلخ) ، فالأمر ما زال مفتوحًا أمام مواصفات المهنى والمهنى المساعد .

ولكن الأمر الجدير بالتنويه هنا هو ما تشير إليه دراسات كثيرة (Gorman, G, 1997) للمهنين والمساعدين Professional and paraprofessional في مجال تنمية المقتنيات من المهنية تتوارى Selection and Evaluation بالسذات بالنسبة للاختيار ، بل والتقييم Selection and Evaluation ، ويحدث ذلك في تشابه لما حدث فعلاً منذ أكثر من عشر سنوات بالنسبة للفهرسة Cataloging ... ويرد الباحثون عدم المهنية هذه إلى عاملين هما التكنولوجيا والاقتصاد، فنظم الحاسبات التشابكية بجميع أنواع البيانات المتعلقة بالمقتنيات، بما في ذلسك بيانات التقييم تتم بطريقة آلية . ويستطيع القائمون بالاختيار الذين يعملون بالمكتبات أو لمدى الناشرين والبائعين أن يتسلحوا بهذه البيانات ، وأن يحددوا المواد التي يكثر أو يقل عليها الطلب ، أو المواد التي ترتبط باحتياجات موضوعية محددة وهكذا ...

ومعنى ذلك أن الاستخدام الماهر لسمات المستفيدين Profiles بمعهد معين يمكن الأمين أو مساعده ، السذى يستطيع قراءة شاشة الحاسب الآلى ومقارنة التسجيلات الببليوجرافية، مسن أن يخستار العناوين المناسبة. ويمكنه كذلك من مضاهاة الاحتياجات بالمقتنيات ، ومقارنة مواطسن القوة والضعف في المجموعات اعتمادًا على الأهداف الموضوعة للمؤسسة من قبل ، الأمر الذى لا يبرر حصول الأمين على درجة الماجسستير للقسيام بهسذه العملية ، (Gorman بالموسدة من العملية) 1997, P. 151

وهذا التطور يستدعى وقفة مع المناهج التى تقدم لطلاب ماجستير المكتبات والمعلومات فى مجال تسمية المقتسنيات (وفى الواقع التى تقدم لمختلف المستويات) ؛ إذ يقترح البعض (Gorman, P., 152) أن يتعلم الطلاب أن تنمية المقسنيات لا يعنى مجرد اختيار عناوين لشرائها ، ولكنه يعنى معرفة كيفية إنشاء الأهداف بعيدة وقصيرة المدى للمقتنيات ، ثم ترجمة ذلك إلى أهداف يمكن قياسها ووضع خطط الميزانية للتحقق من إمكانية التنفيذ ، ثم وضع المشروعات التقيسيمية لقياس النتائج ، كما يجب على الأمناء المسئولين عن تنمية المقتنيات أن يكونوا مستعدين للتفاوض مع الناشرين والبائعين ، هذا إلى جانب التنسيق بين طلبات مختلف الأقسام والوحدات .

هذا وهناك بعض الباحثين الذين لا يرتاحون لهذه التفسيرات، ذلك لأن الأمناء المؤهلين علمياً (MLS) والممارسين عملياً لعمليات الاحتيار أو الفهرسة سيعتقدون بأن عملهم السابق ربما على مدى حياقم كان عملاً متدنياً وغير مهنى ... لقد كان لدخول التكنولوجيا وشبكات الحاسبات أثره في مشاركة الأمناء ومساعديهم في البيانات ، التي لم يكن من المكن التنبؤ بما منذ عشرين عاماً مثلاً هو السبب في هذا التفكير والتفسير .

أى إن هناك مشكلة أساسية تصادفنا بالنسبة لمن يقوم بعملية الاختيار في المكتبة، هل هم المتخصصون الموضوعيون دون سواهم ؟ أم هم المهنيون الحاصلون على مؤهل في المكتبات والمعلومات ؟ أم هم الكتابيون المساعدون Paraprofessionals ؛ أى الذين يقومون بالأعمال الروتينية .. وهل يسرى هذا على عمليات الاختيار والتقييم ؟

الرأى الراجح في البداية هو أنه كلما ازدادت معرفة القائم بالاختيار بالمجال الموضوعي ، كان اختياره أكثر دقة بالنسبة للاستجابة للاحتياجات الدراسية أو البحثية للمعهد الأم الذي ينستمى إليسه ، ولكن واقسع الحال يشير إلى أن القائمين بالاختيار ليسوا من المتخصصين الموضوعين ، وبالتالى فيجب تشجيع هؤلاء على اكتساب خبرات أكثر في المجالات الموضوعية المتخصصة التي يخدمونها ، إضافة إلى زيادة معارفهم في قضايا إدارة المجموعات بصفة عامة .

ويسرى جورمسان وزمسلاؤه أن الدراسسات المتعسلقة بتحليل أنشطة العاملين المهنيين وغير المهنيين في هذه الأنشطة، ليس وغير المهنيين في هذه الأنشطة، ليس في الاختيار وحده بل في التقييم كذلك ، وأن ذلك قد حدث لعدد من الأسباب التكنولوجية والاقتصادية ، فنظم الحاسبات الشبكية Networked computer system تزودنا بجميع

أشكال بيانات المجموعات – بما فى ذلك بيانات التقييم – وبالتالى فيستطيع القائمون على الاختيار تعرف المواد الأكثر أو الأقل طلباً ، مع ربط ذلك بالاحتياجات الموضوعية المحددة .

٢- ميزانية مصادر المعلومات والانتجاهات الجارية والمستقبلية :

تواجه المكتبات ومراكز المعلومات تحديات مستمرة خلال القرن الحادى والعشرين بالنسبة لتطوير وبناء مقتنياتها لا من حيث الكم وحده ، بل من حيث النوع وإمكانية الوصول أو الشراء والاقتناء ، وإذا كان البعض يرد للقيود المالية التى تواجهها معظم المكتبات التأثير الأساسي على تنمية المقتنيات ، وإجبار المكتبات للعثور على طرق جديدة لإتاحة المعلومات للمستفيدين منها، فهناك باحثون آخرون يرون أن الطرق الجديدة المتصلة ببناء المجموعات والحصول على المؤاد ، تعد مسئولة جزئياً عن المشكلات المالية .

ونجد أن من بين القضايا التي تشغل الباحثين هو زيادة أشكال مصادر المعلومات وكيفية الحصــول عليها ، وهل ستكون ملكية ورصيد المكتبة القضية الأساسية أم الإتاحة والوصول إلى المعـــلومات في أى مكان في العالم هو التعريف الجديد للمقتنيات؟ ويمكن فيما يلى مناقشة بعص هذه الجوانب المتعلقة بالميزانية .

٢ ـ ١ شراء المعلومات :

الاخــتيار الأول هــو شراء المواد حتى يكون للمكتبة ملكية ورصيد، وهذا هو الطريق التقليدى الذى درجت عليه المكتبات من قبل، داخل إطار قوانين حق التأليف أو أى محددات محــلية أخــرى، والجـانب الســلبي هنا هو أن المبالغ المدفوعة لشراء مادة معينة ، لا يمكن استخدامها لمواد أخرى إذا ثبت عدم الإفادة من المادة المشتراة .

٢ ـ ٢ استعارة المعلومات .

هـــذه واحـــدة من البدائل الأساسية أى الإفادة من الإعارة بين المكتبات وهناك طرق متعددة للإفادة من هذه الطريقة، حيث يمكن وضع الترتيبات التي تتيح للمستفيدين من مكتبة معينة الوصول المباشر لمواد أى مكتبة أخرى، دون الرجوع إلى المكتبة الأولى ، وعملية تبادل الإعـــارات بـــين المكتبات تتيح في النهاية للمكتبات أن تؤكد وتفيد إمكانيات الوصول إلى المعــلومات داخل حدود الميزانية. ومع ذلك هناك بعض السلبيات ، مثل : تأخر وصول المادة المستعارة مع ما يستتبع ذلك من التكاليف التي ستخسرها المؤسسة عند عدم الاستجابة الفورية

للحصول على المعلومات المطلوبة، كما قد تجد المكتبة أن بعض المواد التي تريد استعارقها لا يمكن إعارقها في الشكل التقليدي، فوضع كتاب في صندوق البريد قد يكون أمراً مألوفاً ، ولكن إرسال المواد غير المطبوعة يتطلب من المكتبتين المعيرة والمستعيرة وجود تجهيزات متماثلة متوافقة .

۲_ ۳ توصیل الوثائق Document delivery

تحسلاً هذه الطريقة الفجوة بين الشراء والإعارة، ولكن هذه الطريقة كما تمارس حالياً تقتصر على مقالات الدوريات الاسيما الدوريات المحورية Core journals، ويلاحظ أن الهينات أو الشركات التى تقدم هذه الخدمة هى هيئات قليلة، مما لا يترك فرصة التنافس وخفض التكلفة من جانب ، ومن جانب آخر يشجع بعض المكتبات الغنية بالدوريات التي لا تغطيها الخدمات التجارية – من القيام بخدمة توصيل الوثائق بنفسها كجزء من التخفيف على أعباء ميز انية تنمية المقتنيات .

Transferring Information تعويل المعلومات ٤ ـ ٢

هـــذه طــريقة أخرى للحصول على المعلومات أى التحويل الإلكتروني للمعلومات من رصــيد مركزى (أو عدة مواقع) إلى المكتبة أو مركز المعلومات ، الذي يحتاج للمعلومات، أو حتى للمستفــيد الذي طلب المعلــومات مباشرة ... والمكتبة التحيلية Virtual library ستعمل كاذه الطريقة، مع توفر مجموعات محلية صغيرة جداً ، ولكن مع توفر إمكانيات اتصالية واسعة للوصول إلى المعلومات الكونية .

وعلى الرغم من أن تكاليف التكنولوجيا التى تحقق نقل المعلومات إلكترونياً هى تكاليف عالية ، ولكنها ليست مكلفة كبناء مكتبات جديدة أو الحصول على تيسيرات اختزان بعيدة لاستيعاب مجموعات أكبر فى الشكل الورقى. كما أن هناك عدداً من قضايا حق التأليف والطبع Copyright تحتاج إلى الدراسة والحل .

٢. ٥ الإتاحة مقابل الملكية. Access Vs Ownership

يحفل الإنتاج الفكرى الحديث بمناقشات ومقالات متعددة فى هذا الموضوع، الذى يرتبط بمجالات أخرى كالاتصال البحثى والتكنولوجيا المتغيرة والإنترنت وارتفاع اشتراكات الدوريات العلمية والمشاركة فى المصادر وغيرها (Miller, R. 1997 P., 289). ويرى البعض أن الإتاحة والوصول إلى المعلومات الحديثة لها الأولوية، وما يبرز ذلك أن الباحث لا يقرأ جميع مقالات الدوريسة ، ولكسنه يهتم بواحدة أو اثنتين من المقالات بناء على سماته واهتماماته وتخصصه، وهنا يمكن الحصول عليها عن طريق خدمة الإعارة وتوصيل الوثائق Document ومخصصه، وبالستالي يمكسن للمكتبة أن توفر الاشتراك في الدورية التي لا تستخدم كثيرًا ، وهناك بحسوث ودراسات كشيرة أثبتت نتائجها ذلك أي فاعلية التكلفة (Kleiner, J., 1997) .

وعلى الجانب الآخر ، يجب أن تكون هناك مكتبة تقتنى هذه الدورية، أى إن هناك شكاً في أن تحسل الإتاحية Access مكان الملكية خاصة ، وأن معايير الأداء بالنسبة للمستعيرين وان على الإتاحية (Truesdell, c. 1994) . وأن على والمعييرين لم تحسق نجاحاً يجعل الإتاحة بديالاً للملكية (Core collection) . وأن على المكتبات ألا تحدد فقط ما هي مجموعاتما المحورية Core collection بل ما هي مجالات الإتاحة والمحورية والمحدد فقط ما هي مجموعاتما المحورية المحورية المحدد فقط ما هي مجالات الإتاحة والإعارة والمشاركة في المصادر، أصبحت أكثر أهمية حتى مع المكتبة الإلكترونية (Perrault, 1994) والإتاحة؛ إذ لا بد من أن تكون هناك مكتبة تقتني تلك الوثائق، وأن تعيرها للآخرين أو تجعلهم والإتاحة؛ إذ لا بد من أن تكون هناك مكتبة تقتني تلك الوثائق، وأن تعيرها للآخرين أو تجعلهم الوصول إلى حلول سريعة للمشكلة ؛ أي إننا نحتاج في المستقبل إلى التوازن بين الإتاحة والملكية الوصول إلى حلول سريعة للمشكلة ؛ أي إننا نحتاج في المستقبل إلى التوازن بين الإتاحة والملكية المصادر المطبوعة والإلكترونية ، ولكن الطريق إلى هذا كله ليس واضحاً أو سهلاً ، كما أنه للمصادر المطبوعة والإلكترونية ، ولكن الطريق إلى هذا كله ليس واضحاً أو سهلاً ، كما أنه ليس طريقاً منتظماً واحداً بل هو يختلف من مكتبة إلى أخرى (Rutstein, J. 1993) .

وإذا كان التركيز المستقبلي على الإتاحة والوصول للمواد وليس ملكيتها، فتخصيص ميزانيات مجموعات المكتبة المستقبلية سيتم لخدمة غرضين أولهما شراء المواد لإضافتها مجموعة المكتبة ، وثانيهما الحصول على المواد لتحقيق التوصيل المباشر delivery إلى المستفيدين من المكتبة ، سواء احتفظت بما المكتبة فيما بعد أو لم تحتفظ .

ومسن بين التأثيرات على تخصيص ميزانية مصادر المعلومات ، يمكن أن نشير إلى الأسعار المستزايدة الارتفساع وزيسادة حجم المواد بأشكالها المختلفة واختلاف عملية الاتصال البحثى في الوقست الذي تنخفض فيه الميزانيات ... وليس من المتوقع تغيير هذه المؤثرات في المستقبل القريب ، وبالتالى فمن الواجب التلاؤم والتعامل معها .

ويشــــير ليندون (Fisher, W., 1997) إلى عشـــرة عوامل لها تأثير مباشر على ميزانية المكتبة ، وهي :

أ - التضخم المتزايد لمختلف أشكال النشو .

ب- انخفاض نسبة الميزانيات التي تخصصها الهيئة الأم للمكتبات.

ج_- زيادة مدى المواد المشتراة وتنوع أشكالها .

د - التجهيز ات المطلوبة للمواد الجديدة .

هــ التجهيزات الإلكترونية مع اختلاف برامجها.

و - هيئة من العاملين ذوى المعارف المتجددة .

ز - تخفيض عدد الموظفين.

ح- مبايي المكتبات غير الملائمة أو غير الكافية .

ط- تلف المجموعات والحاجة إلى حفظها وصيانتها .

ى- تعليم وتدريب الهيئة الوظيفية .

ويتوقع الباحثون بأن مقتنيات المكتبة ستضم خليطاً من الملكية والإتاحة ، وذلك حسب النصب التقويبية التالية :

الملكية/ الإتاحة	% * - % * -	المكتبات العامة والمدرسية
	% - % :	مكتبات البحوث
	% A · - % Y ·	المكتبات المتخصصة

وإذا كانت النسب السابقة نسبًا تقريبية، فإن ما لا نعرفه على وجه التحديد في الوقت الحاضر ، همو تكاليف المعلومات الإلكترونية في القرن الحادى والعشرين في مختلف أشكالها . Formats ، وهذه التكاليف تشمل المصادر والبرامج والتجهيزات المادية .

٢ ـ ٦ اعادة هيكلة ميزانيات المكتبة

إذا افترضــنا أن المكتـــبة الأكاديميــة ستقوم أساساً بالإتاحة Access أكثر مما تقوم به مـــن شراء واختزان المعلومات، فكيف يمكن هيكلة ميزانية المكتبة في الفترة القادمة؟ وما هي تـــأثيرات الخدمـــات الجامعية الأخرى المرتبطة بالمكتبة كالحاسبات الآلية على ميزانية المكتبة ؟ وإذا لم يقــــم المســـتفيدون بدفع تكاليف المعلومات التي يستهلكونها ، فلابد من إعادة هيكلة الميزانية :

- إعسادة تخصيص المصادر داخل الأقسام والمدارس بالجامعة ، بناءً على الأولويات التي تراها
 المؤسسة الأم .
 - توليد عوائد جديدة تضاف للميزانية، بما في ذلك فرض تكاليف إضافية على المستفيد .
- الالسترام بالنسبة لآليات التعاون الجديدة كالشبكات والمجموعات المطبوعة وتطوير قواعد
 البيانات والإتاحة

وإذا كانت المكتبات فى الدول المتقدمة تنفق حوالى 7.0% - 0.0% من ميزانياتها على مرتبات الموظفين ، وحوالى 0.0% - 0.0% على مصادر المعلومات وأخيراً حوالى 0.0% - 0.0% على المصروفات التشغيلية (يحدث عكس ذلك بالنسبة للموظفين والمصادر فى الدول النامية) ، إلا أن هسناك تحسولاً 0.0% - 0.0% بالنسبة هذه النسب خلال التسعينيات إذا قلت نسبة المدفسوع للموظفين، وظلت ميزانية المصادر ثابتة إلى حد ما (على الرغم من التضخم وزيادة تكساليف اشتراكات الدوريات) إلى جانب زيادة المصاريف التشغيلية ؛ نظراً لزيادة الإنفاق على الميكنة .

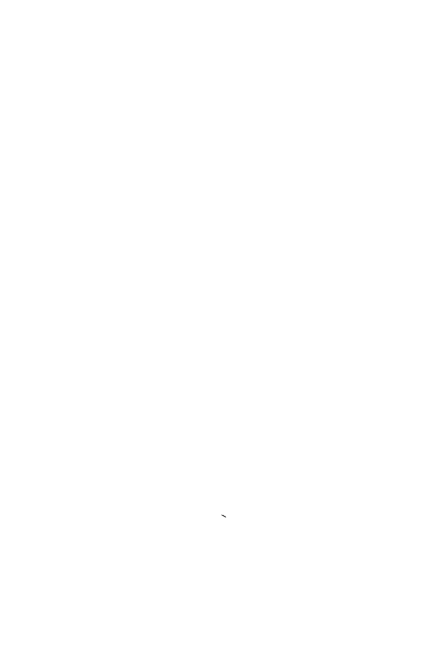
وإذا كسانت اتجاهسات الإنتاج الفكرى صحيحة حيث الاستمرار نحو المكتبة التخيلية Virtual فسيان هذه المكتبة ستكون أضغو حجماً ، ولكنها تدور حول الكثير من التكنولوجيا المتطورة والموظفين الذين يحتاجون باستمرار للتدريب والتطوير .

هـــذا وستشـــكل الكتب المقتنيات المحورية للمكتبة لخدمة الطلاب في المرحلة الجامعية الأولى، كما ستحصل المكتبة في المستقبل على المعلومات بواسطة توصيل الوثائق Document . أي إن هناك مستقبلاً للتزويد ما دامت المكتبة ستستمر في دفع ثمن المعلومات .

أى إن توصيل المعلومات وتكاليف إتاحتها سيشكل الجزء الأساسى من ميزانية مصادر المعلومات ، وهذا الجزء سيشمل تكاليف خدمة توصيل الوثائق التجارية وتكاليف البرامج والتجهيزات الآلية hardware ؛ لدعم إتاحة أدوات المعلومات والتجهيزات المطلوبة داخل المكتبة والتي يحتاجها الطلاب وغيرهم من المستفيدين .

وأخيراً فتحت النظام الحالى القائم على غوذج الملكية فهناك بعض الوضوح فأمين التزويد يعسرف المسترانية الكلية ومتى اتخذ قرارًا بالتخصيص ، مثلاً سواء بالنسبة للمواد أو الأقسام أو المستوى الطلابي ، فهناك إمكانية التحكم في مصروفات وبنود الميزانية ، ولكن الأمر يصبح أكشر صمعوبة مسع النظام الجديد وهو الإتاحة Access ، فليس هناك مثل هذه الضوابط السابقة .

وستحتاج مكتبات المستقبل بناء على العوامل السابقة إلى تطوير وتبنى نموذج دفع جزء مسن تكاليف الاستخدام Use-fee ؛ حتى تستطيع المكتبة أن تستمر فى تقديم نظام جيد لتنمية المقتنيات والإفادة منها .



الفهَطيِّلُ الْهُوَايْعِ

سياسة تنمية المقتنيات

ومصادر المعلومات الإلكترونية

١ ـ نطاق هذه السياسة ووظائفها

تضــم هـــذه السياسة بيانات مكتوبة تزودنا بخطوط إرشادية محددة وواضحة ؛ بالنسبة للاختيار والتزويد والاختزان والحفظ والتنظيم والتنقية والاستبعاد. هذا ويجب أن تصاغ هذه القواعـــد المرشـــدة طبقاً لرسالة المكتبة واحتياجات المستفيدين منها .. ويجب أن تغطى هذه الميانات كل الحقول الموضوعية وكل أشكال المعلومات .

وتساعد هذه السياسة في التأكد من تبنى اتجاهات متوازنة ومنتظمة في الاختيار ، وتقليل التحيزات الشخصية على قدر الإمكان .

وقــــد أبرز أحمد بدر فى كتابه عن المكتبات المتخصصة ومراكز المعلومات، الوظائف التى تخدمها هذه السياسات وحدودها فى ثلاث ، وهى :

وظيفة التخطيط:

أى الأولويــــات التى يجب تحقيقها بأى تكاليف والمجالات الأخرى ، التى يجب أن تحظى بالاهتمام عند توفر الميزانية .

وظيفة الاتصال الخارجي :

لتعريف المستفيدين والمسئولين عن الإدارة العليا بخطة المكتبة المتعلقة ، فضلاً عن إمكانية التعاون في اقتناء وتنمية المكتبات ضمن الشبكات المحلية أو الدولية .

وظيفة الاتصال الداخلية:

أى الاتصال بالمستفيدين والموظفين العاملين بالمكتبة أو المؤسسة، ويجب هنا تأكيد ضرورة توفـــر مرونة فى اتخاذ القرارات اللازمة للاختيار أى استمرار التعديل والمراجعة ، بما يتفق مع تطور المكتبة فى حجمها وروادها وميزانيتها إلخ .

٢ ـ السياسة المكتوبة بين القبول والرفش

يحستوى الإنتاج الفكرى على آراء متناقضة حول أهمية هذه السياسة المكتوبة ؛ إذ يراها بعض الباحثين إلها قد جاوزت أغراضها، وأن هذه السياسة المكتوبة الخاصة بتنمية المقتنيات ، مسا هي إلا كلمات لا طائل من ورائسها Wasted words (Snow,R, 1996) كما يرى آخرون أن المكتبات البحثية، ستخدم نفسها والمستفيدون منها ، عن طريق وضع أدلة مرشدة لجميع المعلومات المرتبطة بحقول دراسية معينة (Hazen, D. 1995) كما يشير الإنتاج الفكرى لعدة مشاكل في هذا الصدد ، مثل :

أ - أى أوساط الإتاحة الإلكترونية ستستجيب لاحتياجات مجتمع المستفيدين من المكتبة؟
 ب - ما المعايير التي يجب تطبيقها عند اختيار عنوان محدد داخل الوسط المتاح؟
 ج - - من الذى يدفع نظير العناوين الإلكترونية الجديدة؟ (Miller, R, 1997) .

وبالتالى فإن وضع سياسة مكتوبة مازال موضوعاً على درجة من الأهمية ؛ نظراً لأن ذلك سيؤدى بالقائم على الاختيار إلى التفكير في القضايا المتصلة بالمكتبة وبمجتمع المستفيدين، وقد صدرت عن جماعة مكتبات البحث (Research Libraries Group (RLG) دراسة مهمة عن تقييم المقتنيات في التسعينيات ، ركزت على الإطار العام Conspectus كأسلوب لتقييم مقتنيات المكتبات ، وأثبتت صلاحيته كطريقة لإجراء التقييم في المكتبة الواحدة أو مجموعات المكتبات المرتبطة ببعضها البعض (وود – ريتشارد ١٩٩٥). كما يعكس الإنتاج الفكرى جوانب متعددة من بينها تزايد أهمية الاختيار والتقييم ؛ نظراً للحاجة إلى الحصول على المواد الضسرورية الستى تستجيب للمتطلبات المحلية، حيث يرى الكثير من الباحثين أن هناك نوعين المسلوعات اللازمة لتنمية المجموعات، وهي : المجموعات الحلية والمجموعات خارج النطاق المحلي، وأن الاختيار بالستالى يتناول سلسلة متصلة من القرارات الخاصة باختيار المواد من المجموعات الخارجية وإضافتها إلى المجموعات الحلية .

٣ ـ مبررات وضع سياسة لتنمية المقتنيات

ترى الباحثة أن إعداد بيانات سياسة تنمية المقتنيات مهمة للغاية وذلك لغرض التخطيط وحصول المكتبة على الوثائق الأساسية، ذلك لألها ترى هذه السياسة أداة ضرورية تؤدى إلى القرارات المنتظمة والموثوق بها، فسياسة تنمية المقتنيات المثالية هي وثيقة حية تراجع بصفة مستظمة لجعلها مسايرة للتصورات المختلفة والسياسة الديناميكية، تنظم وترشد عمليات الستزويد والإتاحة للمواد ومصادر المعلومات ؛ بحيث تجعل هذه المصادر متكاملة فيما بينها مسايرة لمنموها وصيانتها ، مع اتخاذ القرارات اللازمة لحفظها أو تنقيتها أو حتى إلغائها والسياسات كذلك تيسر عملية الانتظام والتواصل بين أمناء المكتبات على إدارة المقتنيات ، كما أن هذه السياسات تعد أدوات للعمل مع مجتمع المكتبات المحلي والعالمي .

هذا وتشير الباحثة بيجى جونسون (Johnson, Peggy, 1997) في دراستها المهمة التي ضمنها جورمان في كتابه (Gorman, G., 1997) إلى أن هنده السياسات تصف لنا مجتمع المستفيدين ، وتحديد احتياجات المستفيدين ، وكيفية مضاهاة ممارسات إدارة وتنمية المقتنيات لخدمة المجنتمع واحتياجاته التعليمية والبحثية، كما أن هذه المعلومات تزودنا بإطار فكرى ، يرشدنا لإعداد وتحديد الميزانية التي ستستخدم في عمليات المكتبة داخلياً وخارجياً (الحصول

عسلى المجموعات من خارج المكتبة) ، ويمكن أن تطور السياسة الجيدة فى مقدرة المكتبة على المنافسسة بالنسبة للحصول على المصادر داخل بيئة معقدة متنافسة ، كما أن هذه السياسات تساعد فى إعداد مقترحات لزيادة موارد المكتبة لإثراء مجموعاتها .

هــذا وتقــدم لــنا هــذه السياســات المعلومات التي نحتاجها لإعداد أولويات المواد والموضوعات في المكتبة طبقاً للأهداف المرجوة ، كما أن هذه السياسات تزودنا بالإطار اللازم لاتخــاذ القــرارات الخاصــة بالفهرســة والــتحويل الــراجع لــبعض بياناتمــا ، وتحديد مســاحة الرفوف المطلوبة والميزانية وغيرها. كما يمكن أن ترشد الأفراد المسئولين عن الإدارة والأمور المالية وغيرها عن الجوانب اللازمة لدعم المقتنيات، ونحن إذًا حين نضع أولويات إدارة المقتنيات ، فإن هذه الميانات ترشدنا في الاستجابة لاحتياجات الموظفين هذا إلى جانب تعيين الأفراد المناسبين .

كما تخدم بيانات هذه السياسة كأداة للتواصل بين موظفى المكتبة وإدارها، كما أن بيانات السياسة تساعد في تنسيق الاختيار ؛ خاصة إذا كان الاختيار منوطاً بعدد كبير من القائمين عليه وتواجدهم في أماكن مختلفة ؛ أي إن هذه السياسات تساعدنا على التحكم والانتظام ، مع تدعيم القيم بين الذين يقومون بالاختيار .

وتحتل سياسات تنمية المقتنيات وظيفة مهمة فى دعم تنمية المقتنيات التعاونية ؛ حيث نجد من بيانات هذه السياسة برامج تعاونيات نشطة تشارك فيها المكتبة وهذه مثل بناء المجموعات الستعاونية. المساركة فى المصادر، بسرامج الاختزان الإقليمية، الوصول المشترك للملفات الإلكسترونية مسن خلال الشبكات وربما أيضاً المشاركة فى المتخصصين الموضوعيين. بالإضافة إلى الإعلام عن ممارسات الماضى والحاضر والمستقبل، والأولويات يمكن أن تقوم بيانات سياسة تنمية المقتيات بحماية المكتبة ضد أى ضغوط غير قانونية أو غير أخلاقية أو غير معقولة، هذه السياسات إذا يمكن أن تخدم في حماية الحرية الفكرية ومنع الرقابة ؛ أى إلها تؤكد التزام المكتبة بالحرية المعادلة.

إن سياسة تنمية المقتنيات تحمى المكتبة من ضغوط الحصول على مواد غير سليمة وغير متعلقة بتخصصاتها ؛ أى إن بعض بيانات هذه السياسات تزودنا بالحماية ضد ضغوط أصحاب المصالح ، الذين يريدون للمكتبة أن تقتنى مواد معينة ، وبالتالى فبيانات هذه السياسات يجب أن تكون مكتوبة حتى تؤدى وظائفها فى الحماية والإعلام على السواء. أى إن المواد ترفض تبعاً للقواعد المرشدة المكتوبة وليس بسبب أشخاص يقبلونها أو يرفضونها. هذه السياسة أيضاً تحمى

المكتبة بالنسبة لتناول موضوع الإهداءات ، وهذه تساعد المكتبة في تجنب حمل عبء مواد غير مطلوبة وغير مناسبة للمكتبة .

وعلى الرغم من أن مخصصات ميزانيات المكتبة تتناقص بالتدريج ، فإن تكاليف المواد تسرداد بصفة مستمرة ، وبالتالى فالمكتبة في حاجة إلى حماية عندما تخطط لإلغاء دوريات مثلاً أو تنقيتها فهذه القرارات قد تثير بعض ردود الفعل لدى المستفيدين ؛ أى إن المكتبة في حاجة إلى تبريرات موثقة في بيانات هذه السياسة لشرح أعمالها، فالسياسة يجب أن تحدد العمليات ، التي تتم بواسطتها تعرف المواد لسحبها أو إلغائها أو استبدالها؛ فسياسات تنمية المقتنيات تزودنا بإرشادات مختارة وتدير المكتبة بناء عليها مصادر المعلومات ؛ حيث تُعتبر هذه القواعد المرشدة بمثابة عقد بين المكتبة والمجتمع المحيط بها ، وأكثر القرارات المعقدة في الوقت الراهن التي تواجه الأمناء هي كيفية الوصول إلى مصادر المعلومات الإلكترونية .

٤ ـ سياسات تنمية المقتنيات بين المصادر المطبوعة والإلكترونية

لا تعد القضايا المرتبطة بالمعلومات الإلكترونية قضايا معقدة فحسب ، ولكنها تعد قضايا جديدة وغير مألوفة، من أجل ذلك فتحتاج القرارات المتصلة بإدارة وتنمية المقتنيات اهتماما خاصاً . ويوصى ديماس (Damas, S., 1995, P. 277) – والذي كتب كثيراً عن الحاجة إلى تكمامل مصادر المعلومات الإلكترونية ضمن خدمات ومجموعات المكتبة – باعتبار سياسة تنمية مقتسنيات المعلومات الإلكترونية كوسيلة لتنسيق تطوير المجموعات بمكوناتما المطبوعة والإلكسترونية . وتختسلف المصادر الإلكسترونية عن المصادر المطبوعة من وجوه متعددة ، فالمعسلومات الإلكترونية يتم توصيلها في أشكال جديدة وسريعة التغيير ، كما أن الاختيارات الداعمة للستجهيزات والسبرامج والاتصالات عن بعد غير مألوفة أيضاً ، حتى المصطلحات والمهارات الضرورية لفهم واستخدام مصادر المعلومات الإلكترونية مختلفة عن المصادر التقليدية الرتسبطة ، ويمكسن أن نسأخذ في الاعتبار الشكل المنطقي للبيانات ، والذي سيختلف كثيراً من نظام ومن ملف إلى آخر .

هذا والتكاليف العالية للمصادر الإلكترونية تبرر دراستها، فالتكاليف الكلية (والتي يمكن أن تشمل التجهيزات وبرامج الوصول وإعداد الموقع والدعم الفنى وتكاليف الربط والصيانة وغيرها) ستكون أعلى بالنسبة للمصادر الإلكترونية، والسرعة التي ستظهر في الاختيارات الجديدة تجعل البيئة المحيطة غير مستقرة ؛ أي إن التكاليف بصفة عامة ستكون أعلى بكثير

مـــن المـــواد التقليدية ، فالتجهيزات والتيسيرات الخاصة بالمصادر الإلكترونية جديدة ومختلفة من أجل ذلك ؛ فالمكتبات تحتاج لسياسات توجه القرارات المتصلة بتمويل البنية الأساسية .

ومن المعسروف أن عملية التفاوض وهياكل الأسعار هي ظاهرة جديدة بالنسبة لمعظم المكتبات، وسياسات تنمية المجموعات تحمى المكتبات في الأمور القانونية والأخلاقية ، عن طريق إعسداد الخطوط المرشدة لاتخاذ القرارات، فعمليات الشراء أو اتفاقيات الاستخدام ، مع الصعوبات التي تواجه الأمين في الوصول أو ملكية الأقراص أو الشرائط وغيرها هي صعوبات لا تواجه المصادر المطبوعة عادة، وسياسة تنمية المقتنيات ستوضح لنا مسئولية اختيار المصادر الإلكترونية ، فضلاً عن تحديد السلطة المسئولة عن التفاوض وتوقيع العقود .

وإذا كانت سمعة الناشر إحدى الجوانب المهمة جداً التى تؤخذ فى الاعتبار عند اختيار المصادر المطبوعة، فإن توفر الدعم المستمر والتواصل مع المنتج لم تكن بالنسبة للمواد المطبوعة ضمن المعايير المهمة ؛ فاختيار المصادر التقليدية لم تكن تتطلب من القائم على الاختيار الاهتمام بمهارات المستفيدين ، وكيف يتعلمون ومن الذى سيعلمهم .

ومسن بين القرارات الحاسمة التي يجب أن تتخذها المكتبات بالنسبة للمصادر الإلكترونية هي الإجراءات الخاصة بالحصول على هذه المصادر وفهرستها وتجهيزها وإدارتها. هذا وتزودنا سياسسات المقتسنيات بسالخطوط المرشدة ، وتساعدنا على وضع أولويات المكتبة في الفهرسة والتجهيز

هـذا والمكتبات التي ليس لديها سياسة اختيار للمصادر الإلكترونية الرسمية يكون لديها عادة وثيقة ، تتضمن المسئولين في عملية اتخاذ القرارات، كما أن قرارات الاختيار لا يمكن أن تستم في عـزلة ؛ ذلك لأن سياسات تنمية المقتنيات تشرح لنا الإطار التنظيمي لإدارة وتنمية المقتنيات، كمـا أن سياسة الحصول على المصادر الإلكترونية أو الوصول إليها ستحدد لنا الشخص الذي يمكن أن نسأله أو نستشيره (موظفي المكتبة - الاستشارات القانونية الهيئة الوظيفية لخدمة المراجع المديرون موظفي مركز الحاسب الآلي) ومَنْ مَنْ هؤلاء له السلطة والمسئولية لاتخاذ هذه القرارات .

٥ ـ المارسات المعاصرة بالنسبة للقرارات المتصلة بالمصادر الإلكترونية

يحــتاج الأمناء إلى إنشاء إطار يستطيعون بداخله مناقشة القصايا المهمة الحاصة بتوصيل المعــلومات في بــــنة إلكــترونية ، ويركز الباحثون في هذا الجانب على أهمية الاختيار البعيد

عـــن مشـــكلة الشكل Formats ، وآلية التوصيل ومسئوليات اتخاذ قرارات بناء المعلومات الإلكترونية .

ويمكن أن نشير إلى أنه بالإضافة إلى المعايير التقليدية المرتبطة بسياسة تنمية المقتنيات واحتياجات المستفيدين ، هناك اهتمامات جديدة تتعلق بتكاليف التكنولوجيا للمعلومات نفسها بالأشكال المختسلفة ، والتي تحتاج إلى موظفين إضافيين ولمطالب إضافية للمستفيدين أيضاً، ومعظم الباحثين في المجال يدعمون أهمية الإجراءات المكتوبة بالنسبة لاختيار المصادر، وهناك مرشد مهم يغطى قضايا السياسة والإجراءات بالتفصيل ، وهو مرشد الاختيار والحصول على الأقراص المدموجة والبرامج وغيرها من المطبوعات الإلكترونية :

Guide to selecting and acquiring CD-ROM, software and other electronic publications.

ويقسترح الباحثون أن تتضمن معايير الاختيار الخاصة بالمصادر الإلكترونية الاهتمامات بالسياسة وبالخدمات وبالجوانب الفنية وباعتبارات التكلفة

وهان بعض مكتبات الجامعات مثل مكتبة مان فى جامعة كورنيل ، والتى وضعت بياناً بسياسة تنمية المقتبات الخاصة بالمصادر التشابكية Networked resources ، وهذه السياسات قد بنيت حول تقسيم فئات مصادر الإنترنت وشحولها لما يسمى بمستويات قوة التجميع لكل فئة من الفئات، ويرى المؤلفون فى هذه الوثيقة أن سياسات المصادر الإلكترونية أوسع من السياسات التقليدية ؛ نظراً لألها تتضمن قضايا ومشكلات وإرشادات وقائمة بادوات الاختيار اللازمة لتعرف مصادر الإنترنت، وهناك جامعات أخرى ومؤلفون آخرون تسهم فى وضع هذه السياسة والتعبير عن مشكلاتها ؛ لاسيما بالنسبة لصعوبة اختيار الأقراص المدموجة والوسط المناسب للاستجابة لاحتياجات المستفيدين ، وكيفية دفع ثمن المصادر الإلكترونية وغيرها

وعلى الرغم من هذه المناقشات العديدة فى الإنتاج الفكرى، فهناك فقط عدد قليل من المكتبات ، التى تحصل على الدوريات الإلكترونية ولديها سياسة لتنمية مقتنياتها ، وهذه المكتبات وعددها خسة من خسة وثلاثين مكتبة تتسلم دوريات الكترونية ، وذلك طبقاً لما جاء فى تقرير جمعية مكتبات البحوث عام ١٩٩٤.

هــــذا . ويـــتفق الممارسون والمنظرون على الحاجة الماسة لتطبيق معايير منتظمة للتزويد والحصـــول عــــلى أى مصدر ، مهما كان الشكل Format الصادر به هذا المصدر خاصة ، ومســـئولية اخـــتيار المصادر الإلكترونية موزعة على عدد من القائمين على الاختيار، وبالتالى فيجب أن تكون المكتبة واثقة من أن جميع قرارات هؤلاء تتم داخل الإطار نفسه .

وفيما يلى اقتراح مداخل ممكنة لبناء سياسة تنمية المقتنيات للمصادر الإلكترونية .

٦ ـ سياسة تنمية مقتنيات مصادر المعلومات الإلكترونية

يجب أن تكون سياسة تنمية المقتنيات الخاصة بالمصادر الإلكترونية منسجمة ومنتظمة مع سياســــات تنمية المقتنيات الأخرى بالمكتبة، وهناك مرشد له أهميته الكبرى كنقطة بداية حيث يغطى الشكل format والمحتوى والأسلوب، وهو :

المرشد للسياسة المكتوبة لتنمية المقتنيات

Guide for written collection policy statements.

سياسة التحليل المصنف :

تعد سياسات تنمية المقتنيات عادة طبقاً لواحد من ثلاث أشكال أو غاذج ، هي: التحليل المصنف ، البيانات السردية أو الروائية ، ثم مزيج من العناصر من كل من التحليل المصنف والسبيانات السردية . ويصف نموذج التحليل المصنف المجموعات ، مستوى التجميع الحالى ، مستويات التجميع المستقبلية ، وذلك في لغة مختصرة وأكواد رقمية ، وهذا التحليل المصنف يستخدم خطة تصنيف مكتبة الكونجرس، وهناك دليل وضعته جماعة مكتبات البحوث (RLG) وهو الشكل التحليلي التصنيفي ، ويحتوى على فئات لها سلسلة من الأرقام كما يلى :

- (أ) لترقيم قوة المجموعة الحالية .
 - (ب) شدة التجميع الحالية .
 - (ج) شدة التجميع المطلوب.

والأرقام هذه تسمى غالباً أرقام العمق ، وتتراوح من الصفر إلى الرقم خمسة ، حيث يدلنا الترقيم صفر على عدم وجود أى وثيقة في المجموعة ، ويدلنا الرقم خمسة على الشمول . وهـــناك أكواد للغة ولكل فئة من الفئات ، بالإضافة إلى ملاحظات النطاق لوصف أى مظاهر خاصة لأجزاء المجموعة ، ونموذج من القائمة الحاصة بالمعلومات الإلكترونية . ويمكن أن يظهر كما يلى :

- معسلومات ببسليوجرافية (شساملة لفهسارس الخسط المباشر والكشافات والمستخلصات والببليوجرافيات).
 - بيانات رقمية أو إحصائية (بيانات خام ، معلومات جغرافية ، بيانات سكانية...) .
 - برامج تطبیقیة (عامة أو محددة بموضوع معین) .
 - ملفات نصية وهي عادة نصوص كاملة.
 - الصوت .
 - الصورة .
 - الوسائط المتعددة .

وهـــناك مدخل آخر لتصنيف المعلومات الإلكترونية ، وهو تنظيمها تبعاً لنوع المصدر، ونتيجة هذا التصنيف للمعلومات الإلكترونية يمكن أن يظهر كما يلى :

- مصادر مسرجعیة (کالأدلة والقوامیس وفهارس المکتبة على الخط المباشر والمستخلصات والكشافات والموسوعات ...) .
 - المونوجراف (فصلات ، فهارس المتاحف ...) .
 - الدوريات أو المسلسلات.
 - جماعات المناقشة (كنشرة الحاسب وأخبار الجامعات على الوب Use Web) .
 - حلقات رقمية.
 - خادم الشبكات والبوابات Server Web .
 - الأرشيفات (للبرامج ، للصور) .
 - مؤتمرات الفيديو .
 - الألعاب.
 - مطبوعات حكومية.

أمـــا الاتجـــاه الممكـــن الثالث فى إعداد فئات للمصادر الإلكترونية ، فيعتمد على آلية التوصيل والوصول Delivery / Access ، ويمكن أن تعد قائمة تحدد المداخل التالية اللازمة للحصول على المعلومات الإلكترونية والوصول إليها .

- مستفيد وحيد ، الإعارة .
- مستخدم للمكتبة فقط من خلال محطة عمل (CD-ROM,...)
 - الحمل على الحاسب الكبير الحلى حسب الطلب .
 - محمل بصفة دائمة على الشبكة الحلية .
 - محمل بصفة دائمة على الشبكة الواسعة .
 - محمل بصفة دائمة على الحاسب الآلي المحلى .
 - مصادر بعيدة من خلال بوابة (على قائمة الطلب المحلية) .
 - مصدر بعيد على الإنترنت مع مؤشرات محلية (عبر Web) .

إن استخدام التصانيف أو فتات المعلومات الإلكترونية يزودنا بطريقة محددة لمناقشة هذه المصادر ، في إطار السياسة والأولويات المعتمدة على الموضوع .

أما بالنسبة للتحليل المصنف التقليدى (المعتمد على خطط التصنيف المألوفة)، فله مزايا تقديم شكل مستخدم على مدى واسع للمشاركة فى المعلومات مع المكتبات الأخرى والنماذج المقسترحة هنا ليس بما استخدامات شائعة، ولا تقدم لنا أداة معينة للتواصل خارج المكتبة الواحدة. أما النوع الثاني الشائع فى سياسات تنمية المقتنيات فهو النموذج السردى المعتمد على النص. فالسياسة العامة تحتوى على وصف سردى واحد لكل موضوع أو مجال أو مجموعة فرعية، مع بيانات السياسة التي تغطى اعتبارات خاصة للمجموعات المحددة وأشكالها، والهدف من ذلك هو تقديم وجهة نظر مركزة للموضوعات وإدارة المقتنيات، كما تمارس فى المكتبة السياسة وهناك ميزة واضحة للنموذج السردى، وهي استخدام المصطلحات التي تصف البرامج والمقتنيات المحلية.

وهــناك مكتــبات كثيرة تستخدم كلاً من السياسات المعتمدة على التحليل التصنيفي والتحليل السياسات المعتمدة على الرغم من أن الاثنين لا يتصفان بالموضوعية بل بالذاتية .

الأسلوب Style

إن أهم أداة في الأسلوب عندما نريد إعداد سياسة تنمية المقتنيات للمصادر الإلكترونية هسى إعسداد وثيقة سهلة الاستخدام، والهدف من السياسة هو تقديم خطوط مرشدة من أجل اتخساذ القسرارات، فالسياسة الفاعلة هي التي تحدد القضايا المتصلة باختيار مصادر المعلومات الإلكسترونية ، وبالتالي يجب ألا تكون غامضة أو نظرية بحتة، فسياسة تنمية المقتنيات هنا هي سياسة المكتسبة الموثقة الرسمية ، والتي يجب أن توضع بحيث تكون سهلة الفهم والاستخدام، وبحيث تشرح لنا هذه السياسة ما قامت به المكتبة في الماضي وما تفعله في الحاضر وما تخطط له لإرضاء المستفيدين من خدماتها ؛ فالسياسة تحدد إطار العمل والقواعد العامة ، ولكنها لا تختار عناوين محددة ولا تستبعد القرار الإنساني في كل الأحوال .

٧ ـ جوانب في كتابة وثيقة سياسة تنمية المقتنيات للمصادر الإلكترونية

يتطلب وضع سياسة تنمية المقتنيات للمصادر الإلكترونية في البداية وجود اتفاق شامل بالمكتسبة لقسيمة هسنده السياسة وأهميتها، كما يجب أن يكون المشاركون في إعدادها مهتمين وملستزمين بهذا المشروع ، فأكثر السياسات نجاحاً هي نتاج عمل جماعة وليس فرد . وتتدعم عملية إعداد السياسة عندما يكون من بين هذه الجماعة واحد من الأقسام الأكاديمية ، والذي له اهتمام نشط بالمكتبة ومجموعاتها وخدماتها، إلى جانب إحاطته بالمصادر الإلكترونية، فإسهام عضو هيئة التدريس في إعداد السياسة معناه أنه يستجيب لاحتياجات البحث والتدريس المعهدى ، ولابد من تعيين أحد أعضاء اللجنة ليكون مقرراً لها وتتحدد مسئوليته في اللجنة ، تحدد اللجنة أيضاً المساهمين من داخل المكتبة وخارجها، ويبدأ المشروع عادة بمراجعة الوثائق الموجودة وتجميع المعلومات الضرورية ، قبل بداية الكتابة، وعندما توضع المسودة الخاصة بهذه السياسة يستم مراجعتها عن طريق مجتمع المكتبة بصفة عامة ؛ لاسيما من النواحي القانونية والجوانسب المتصلة بحقوق الطبع ومسئولية اتفاقيات الشراء، أما الشكل النهائي لهذه السياسة وسبحب أن تتم الموافقة عليه من قبل الهيئات المناسبة (مجلس المكتبة مدير المكتبة مدير المكتبة عدير المكتبة عدير المكتبة ... إخ) ،

ويجب أن نأخذ في اعتبارنا أن أى سياسة تنمية مقتنيات ليست سياسة همائية وبالذات سياسة المسادر الإلكترونية ؛ أى إنه لابد أن تكون هناك فترات يتم بعدها تقييم ومراجعة وتعديل السياسة ، حتى تكون فاعلة في أداء الهدف منها ؛ أى أن تكون عملية المراجعة المنتظمة ضمن آليات هذه السياسة .

٨ - اعتبارات أخرى مهمة

أحــد العناصــر المهمــة فى نجاح سياسة تنمية المقتنيات بالنسبة للمصادر الإلكترونية أن يــتوافر للقائمين بالاختيار الخلفية العلمية والمكتبية المناسبة ؛ أى ضرورة تفهمهم للمجتمع الذى يتعاملون معه ، بما فى ذلك طرق الوصول والتوصيل للوثائق . كما يجب أن تكون لديهم إمكانية اختبار وتقييم البدائل (الحاسبات الآلية والبرامج) ، إلى جانب إمكانية سؤال المختصين بالمكتبة ذاقا .

وهناك جانب أخر مهم بالنسبة لمصادر المعلومات الإلكترونية وفاعلية الاختيار والإدارة . وهو جانب الميزانية التي يجب أن تكون ميزانية منفصلة ومخصصة لهذه المصادر (حسب ما تراه الباحثة بسيجي جونسون) . وهناك أخيراً اعتبار مهم أيضاً ، وهو أن عملية اختيار وإدارة المسادر الإلكترونية لا تكتمل أبداً، فهي نشاط ديناميكي نظراً لأن المنتجات والتكبولوجيات تتطور وتنغير ؟ أي إن هذه السياسات يجب أن تراجع بصفة مستمرة .

٩ ـ النتائج

إن الستحديات السبق تحيسط بمصادر المعلومات الإلكترونية لا ينبغى أن تنبط همتنا ، فالاعتبارات المهمة الخاصة بالقضايا المختلفة يجب أن تطبق وتتابع بفاعلية ؛ لأن سياسة التنمية هذه ستؤدى إلى إطار لاتخاذ القرارات . وإذا أعدت المكتبة وثيقة سياسة تنمية مقتنيات المصادر الإلكسترونية كوثيقة حية وديناميكية ، فإن مراجعتها المستمرة ستجعلها مسايرة لعالم المصادر الإلكترونية المتغير .

إن أهميسة وقسيمة سياسية تنمية المقتنيات تكمن فى الإطار الذى تشكله أو التى تمهد له بالنسبة لجميع القرارات فى المكتبة ؛ فهذه السياسة ستحدد القضايا وتحدد الأسئلة التى يجب أن يجاب عنها، كما أن هذه السياسة سترشد إلى الحلول التى ستستجيب لأولويات الهيئة الأم ورسالة المكتبة .

الفهطيل الخامين

الاختيار جوهر عملية تنمية المقتنيات دراسة لبعض مقوماته

مقدمة

يستم بناء مجموعات المكتبة من خلال اختيار المواد من عالم واسع من الإنتاج الفكرى ، وستظل هذه مهمة المكتبات حتى مع عصر المصادر الإلكترونية ، وستزداد أهمية الاختيار ودقة القيسام بسه ؛ خاصة مع انخفاض ميزانيات المكتبات ، فى الوقت الذى تتزايد فيه احتياجات الباحسين والرواد للمعلومات ، وإذا كان بعض الدارسين يشيرون إلى فاية المكتبات مع تزايد النشسر الإلكترونى ، فسإن التفكير المتأبئ يشير إلى ما يجب أن تلعبه المكتبة من دور تاريخى مستمر ذلك ؛ لأن المكتبات قد قسدمت دوماً الاختيار والتنظيم ، الأمر الذى نفتقده حالياً الى حد ما – فى الإنترنت .

هـــذا وعملية الاختيار هي فن وعلم ، وهي مجموعة من القرارات المهنية المعقدة ، والتي تسؤدى في سياق موقف المكتبة المعقد أيضاً ، والعملية الفعلية للاختيار تتضمن نظاماً للتزويد وشخصًا قائمًا بالاختيار ؛ حيث يقوم الأمين بالقيام باختيارات معينة في إطار نظام التزويد الكـــلى ، وبالتالى تتم عملية اختيار الكتب الجديدة مثلاً ، ولدى الأمين معرفة بأوامر الطلب المستمرة standing order وقــوائم الدوريات التي يتم الاشتراك فيها ، وترتيبات الإيداع وخطط المكتبة في الشراء .

كما يستعين القائمون بالاختيار بأدوات أساسية كالببليوجرافيات التجارية والوطنية ، وفهارس الناشسرين وقوائسم البائعين بالجملة والقطاعى وقوائم الجمعيات والهيئات بالنسبة للمطبوعات الجديدة ، أو الستى لها علاقة بتخصص المكتبة والمشمولة فى الببليوجرافيات . الأخرى ، كما يحتاج القائمون بالاختيار كذلك إلى بعض وسائل تقييم نوعية هذه المطبوعات .

وعسلى السرغم من أن الخبرة المسبقة للأمناء تدلنا على مؤلفين معينين وعلى الناشرين والمستمامات المسستفيدين ، فإنسنا بحاجسة إلى المواجعات ، وهذه الأخيرة تضم مدى واسعاً من مطبوعات الجمعيات العلمية الخاصة والتجارية والمهنية .

هذا .. وتحتوى خطط القائمين على الاختيار عادة اتجاهات قصيرة المدى وطويلة المدى ؛ حستى يستمكن هؤلاء من وضع الأولويات فى الحصول على المواد المختلفة وتخطيط اختياراتهم خلال السنة المالية

ويلاحسظ هنا اختيار المواد التي ستستخدم فعلاً حتى ولو كانت مكلفة ، وعدم اختيار المسواد منخفضة السعر التي سوف لا تستخدم ، كما يجب على الأمناء الحكم بالنسبة لاختيار أو عدم اختيار مادة معينة واقع المجموعات الموجودة فعلاً.. ذلك لأن المواد غير المستخدمة على المؤوف تمثل تكاليف مستمرة على المكتبة.

١ ـ مسئولية الاختيار الشامل والمستمر للمقتنيات

أ_ سمات التجميع المتغبرة

تستغير أهداف التجميع تبعاً لعوامل متعددة ، من أهمها : التحول من المصادر التقليدية إلى المصدادر الإلكترونية .. وما زال مفهوم المجموعات المحورية Core Collections سائداً مسنذ السستينيات ، بالإضافة إلى الاهتمام بالمجموعات المتخصصة التي تخدم أغراضاً محددة للمؤسسة الأم . كما يلاحظ الاهتمام بما هو موجود ضمن المكتبات المشتركة في الشبكة ، أكستر من مجرد المجموعات داخل جدران مكتبة بعينها ، وذلك قد يغير إلى حد ما من نموذج وشكل المقتنيات .

ب ـ التغييرات الوطنية والدولية

لقـــد امتد الاهتمام من التنسيق على المستوى المحلى إلى المستوى الوطنى والدولى ، وتولــت المكتــبات البحثية والوطنية مسئولية أكبر فى التعاون والتنسيق ؛ خاصة مع نمو نظم الحبحث على الحط المباشر والأقراص المدموجة ونمو إمكانيات الاتصال عن بعد بين المكتبات فى أوطــان مختــلفة .. وعــلى ســبيل المــثال لا الحصر ، فقد توسعت خدمة OCLC*) فى الثمانينيات لتشمل الجانب الأوروبي ، وزادت أهمية دور المؤسسات الدولية كالإفلا FIA الفهرسة الانجلو أمريكية ، كانعكاس للأنشطة المشتركة على المستوى الدولي .

هذا وتعتمد سياسة تنمية المجموعات التقليدية على ملكية المواد ، ونظراً لتغير تكنولوجيا المعلومات والاتصالات ، فسوف تقل مقدرة المكتبات فى الحصول على المواد واختزالها ، ومن خلال السيتممد أكثر على إمكانية الوصول إلى المعلومات من خلال البائعين التجاريين ، ومن خلال السيرامج التعاونية ، كما أن اختيار مصادر المعلومات الإلكترونية يعد أكثر تعقداً من اختيار المصادر المطبوعة ؛ نظراً لأن الاختيار ألأول يتضمن تحليل كثير من القضايا الأخرى ، مثل : التجهيزات والمساحة والدعم الفنى ودعم البائعين ، وغير ذلك من العوامل ، وبالتالى فلابد أن توضع كل حالة على حدة ، خاصة عند المزج فى الاختيار بين المصادر المطبوعة والإلكترونية .

٢ ـ القواعد المرشدة في اختيار المصادر الإلكترونية بالمكتبة الأكاديمية:

(White, G., W. 1997)

• مدى الاستخدام والارتباط:

أى مسدى ارتسباط هسذه المواد بالرسالة التعليمية في المعهد أو الكلية ، وما مدى هذا الاستخدام وانتظامه ؟

^(*) On line computer library center مركز المكتبة المحسبة علمي الحفط المباشر فى أوهايو بالولايات المتحدة الأمريكية .

^(**) مؤسســة IFLA هـــى الاتحاد الدولى لمؤسسات ومعاهد المكتبات ، أما FID فهى الاتحاد الدولى للتوثيق والمعلومات .

• التكرار والحشو Redundancy :

أى مـــدى وجود هذه المعلومات وما مدى المواد فى المكتبة فى شكل آخر ، وهل هناك حاجة مستقبلية لاستمرار الحصول على الشكل الموجود بالمكتبة من عدمه ، وهل هناك حاجة لإتاحة المعلومات فى أشكال أخرى متعددة ؟

• الطلب Demand

أى ما مدى الطلب على هذه المعلومات ؟ وما جهورها ؟

• سهولة الاستخدام Ease of use

ما الشكل الأسهل في الاستخدام واستخراج المعلومات المطلوبة منه ؟ هل الشكل الإلكتروين سهل البحث بواسطة المستفيدين النهائيين ؟

• توفر الاستخدام Availability of use

أى ما مدى صلاحية المصدر الإلكتروني للاستخدامات المتعددة في الوقت نفسه ؟ أم أن هذه الصلاحية محددة بمستخدم واحد ؟ وهل هذا التحديد يسبب مشكلة ؟

• مدى ثبات التفطية Stability of coverage

هـــل يكفـــل الـــبائع تغطية الكشاف – المصدر ، وأن البيانات الواردة سوف لا تمحى عند تحديث المنتج ؟

• مدى الاستمرارية Longevity

أى ما مدى استمرار علاقة المادة بالرسالة التعليمية للمؤسسة الأم؟

: Price السعر

أى ما الفرق في سعر مختلف الأشكال التي تخدم الغرض نفسه ؟

• ثبات الأسعار predictability of pricing

هل البائع دائماً أسعاره ثابتة ؟

• التجهيزات Equipment

هـــل تقـــتنى المكتبة التجهيزات المناسبة لاستخدام الشكل الإلكتروين ؟ أو هل تستطيع المكتبة الحصول على هذه التجهيزات وما ثمنها ؟

• التدعيم الفني Technical support

هل يقدم البائع تدعيما فنياً للمنتج ؟

: Space المساحة

ما المساحة المطلوبة لاختزان واستخدام المعلومات/ المواد ؟

٣ _ معايير الاختيار

بجب أن يكون القائمون بالاختيار على وعى بمعايير الاختيار ، التي وضعها المتخصصون . يجب أن يكون القائمون بالاختيار على (Gorman, G.E., 1997 P. 105-17) Gardner خاصة ما جاء بمقال جاردنر

- * الثقة (سمعة المؤلف أو الناشر) Authoritativeness .
 - * الدقة
 - * عدم التحيز .
 - * حداثة البيانات.
 - * نطاق کاف adequate scope
 - * عمق التغطية .
 - * الارتباط والصلة relevancy
- * مناسبة (مستوى مناسب للمستفيد والشكل المناسب أيضاً) .
 - . interest الاهتمام
 - * التنظيم .
 - * الأسلوب.
 - * الصفات الجمالية.

- * الجوانب الفنية (كالرسومات وأساليب الإيضاح) .
 - * الميزات الطبيعية (كنوعية التجليد).
- * المزايا الخاصة (الببليوجرافيات المذكرات الملاحق ...) .
- * التكاليف (هل هي تكاليف دائمة أو مؤقتة ، هل يجب شراؤها أو إيجارها أو الحصول عليها عن طريق توصيل الوثائق ..) .

وهذه المعايير لا تنطبق بالتساوى على جميع الحالات ؛ أى إنه لابد من وضع علاقة مكتبة بعينها بالمعايير ، والدرجة التى ترضى فيها المادة طلبات المستفيدين بالمكتبة ، وهذه تعتمد على خمس صفات كما يلى :

** مادة مرجعية – غير مرجعية	الشكل Type
** دورية – غير دورية	
** مسح – کتاب نصی Text book – کتاب متخصص	
** نص أولى – طبعة نقدية	
** موثوق بما	النوعية
** دقيقة	
** حالية Currency	
** التنظيم	
** ئميزات طبيعية مادية	
** يجب أن تضاهي الطلب (شعبي / بحثي)	المتوى
** ورقی/ میکروفورم / أقراص مدموجة	ائشكل
** يجب ربط الثمن بالقيمة (أى نسبته للنوعية والطلب) .	الثمن

وجميــع هذه المعايير والمعايير الجزئية مستقلة ؛ أى إننا لا نسعى إلى المثالية وبلوغ أعلى المستويات فى كل معيار .

٤ ـ الطرق المستخدمة في عملية الاختيار

بالإضافة إلى معاير الاختيار ، هناك عامل آخر رئيسي ، وهو الطرق التي يستخدمها القائم بعملية الاختيار ، وهذه الطرق يمكن تقسيمها إلى أربع فئات :

* الخطط المسبقة Approval plans	المواد الجارية
* خدمات التبليغ Notification services	
* إشعارات الناشرين publishers notices	
* مراجعات سريعة	
* الببليو جرافيات الوطنية	
* توصيات المستفيدين	
Immediate retrospective	المصادر الراجعة القريبة
* المراجعات في الدوريات العلمية	
* الببليوجرافيات الوطنية	
* توصيات المستفيدين	
Retrospective	المصادر الراجعة
* الببليوجرافيات	
* الاستشهادات في الإنتاج الفكرى	
* توصيات المستفيدين	
Occasional	المصادر العرضية
* الهدايا	
* المبيعات والمزادات auctions	
(بما فى ذلك فهارس الموردين التي نفدت طبعاتما)	
* المجموعات الشخصية والمعهدية (الإهداء أو الشراء) .	
* المجموعات المنشأة (الميكروفورم والمصادر الإلكترونية) .	

ومعايير الاختيار وفناتها السابقة ليست شاملة ، ويمكن للممارس أو الأكاديمي أن ينظمها بطرق أخرى ويضيف عليها ، وتعد الخبرة الطويلة لدى الأخصائي هي رصيده للاختيار السليم من قوانم العناوين الموصى بما ، بالإضافة إلى ضرورة معرفة المجموعات الموجودة بالمكتبة فعلاً ؛ حتى تكون هذه الاختيارات إضافات حقيقية .

٥ ـ التطورات في أنشطة وأدوات الاختيار

لقد تطورت أنشطة اختيار المصادر الإلكترونية في التسعينيات(Davis, T., 1997) . وإذا كانت الأقراص المدمجة قد دخلت سوق المكتبات عام ١٩٨٥ (إلام (Hanson. T 1994) ، فقد حاء تطور جديد مع وضع أوامر التوريد الإلكتروني ، عبر الإنترنت إلى الناشر بالاكويل فقد حاء تطور جديد مع وضع أوامر التوريد الإلكتروني ، عبر الإنترنت إلى الناشر بالاكويل مركز Blackwell في شمال أمريكا ، وكان من أثر ذلك تقليل تكاليف البحث من خلال مركز المكتبة المحسب على الخط المباشر (OCLC)، إلى جانب تقليل العمل الورقي وتكاليف البريد ، واستخدام المساعدين الكتابيين Clerks في إدخال البيانات لنظم الخط المباشر ، ومع ذلك فما زالت هناك قضايا تحتاج إلى إجابات مثل قضايا تقييم المصادر ، تكاليف قياس فترات توصيل الوثائق ومقارنة ذلك بين الموردين ، الازدواجية في الحصول على المواد بأشكال مختلفة ، إضافة إلى القيود الخاصة بحقوق الطبع .

ومع ذلك فستستمر المكتبات في شراء المعلومات الورقية والإلكترونية (Marshal, D., 1995) الأسس اللازمة لاختسيار 1993) الأسس اللازمة لاختسيار الدوريات الإلكترونية في المكتبات الجامعية ، أما الباحثة فاتن بامفلح فقد تناولت في دراستها أثر استخدام تكنولوجيا الأقراص المدموجة في المكتبات الجامعية السعودية بصفة عامة ، وعلى العمليات الفسنية بصفة خاصة . (فاتن بامفلح ، ١٩٩٨) ؛ حيث شملت المعالجة إجراءات الستزويد للقرص المدمج ، واستخدام قواعد البيانات القرصية المساندة لعملية التزويد وتنمية المجموعات وتطويرها .

ويذهب كوب (Kopp, J., 1997) فى نتائج دراسته لسياسة إنشاء المجموعات التخيلية Virtual أن هذه تعد واحدة من أصعب المهام التى تواجهها المكتبات أما نورمان (Norman, فقد قلم عصح لعدد (١٥٥) مكتبة أكاديمية ، وتبين له أن معظمها لديها سياسة تنمية مقتنيات للمصادر الإلكترونية ، كما قام بربط اختيارات الإنترنت ضمن تنمية المجموعات

واستخدمت المعايير التقليدية والمعايير الجديدة لاختيار المصادر الإلكترونية ، وقد صدر أحد اعسداد مجلة Library Hi-Tech. ؛ شاملاً تحليلاً لأفضل مواقع الوب WEB للمواد المتعلقة بالمكتبات وتنمية المجموعات والتزويد، وهو (Acq Web) (Acq Web) ، (Seadle, M., 1997, P. 138) وقد شرح لنا ييب (Yip. K.F., 1997) المشكلات التي واجهتها جامعة هونج كونج للعلوم والتقنية في اختياراتما من صفحة ويب WEB الخاصة بالمكتبة ، أما بالاس (1997) (Balas, J., 1997) فقصد قام بوصف ثلاث أدوات ، تساعد في اختيار مصادر الإنترنت المتعلقة بتنمية المقتنيات ،

My Yahoo.

The Apple personalized internet launcher.

Your personal Net.

وأخيراً فقد قدام كل من نيكولاس ورايدلى (Nicholls, P., 1997) بوضع إطار عام لتقييم المواد الرقمية المتعددة الأوعية Digital Multi Media ، سواء كانت على هيئة أقراص مدمجة CD-ROM أو على الوب WEB ، بينما يرى وليام كير (Kare, W., 1999) أن بناء المجموعات الإلكترونية وخدماتها في حاجة إلى عمل الفريق Team Approach.

٦ ـ الرقابة والحرية الفكرية

لا تتناول الباحثة الرقابة هنا إلا من حيث علاقتها بالتطورات الإلكترونية الحديثة وخاصة الإنترنت ؛ حيث تتيح الإنترنت قراءة الكتب الممنوعة Censored or prohibited books والإطلاع عليها ، كما توجه الإنترنت من يريد إلى الأماكن التي يمكن شراء هذه الكتب منها ، وعلم المختر عليها ، كما توجه الإنترنت إلى كيفية استخدام برامج معينة لترشيح Filtering أو منع رؤية الصفحات ذات الأدب المكشوف pornography ؛ حيث تدل الآباء والأمهات على كيفية منعها والتحكم فيها ، بعيداً عن متناول الأطفال أو صغار السن من الشباب .

وعسلى الرغم من أن المحكمة العليا الأمريكية قد ألغت ما يمكن تسميته بقانون احتشام الاتصالات (Communication Decency Act (CDA) ، فهناك حركة واسعة لاستخدام السبرامج المانعة ، التي تمكن المدارس والمكتبات والآباء من اختيار البرامج المناسبة من وجهة نظرهم لرؤيتها ، مع حجب الجوانب الجنسية الفاضحة منها. (Heins, M, 1998) .

والموقسع Site الخاص بالرقابة على الكتاب فى الإنترنت يتضمن منات الكتب الممنوعة أو المطلوب مصادرةا ومنعها ، كما تعلن الإنترنت عن كيفية الحصول عليها ، وفى الوقت نفسسه كيفية حجبها بواسطة بعض البرامج ، كما قامت جمعية الناشرين الأمريكيين منذ عام 1994 م بإعادة تنظيم لجنة التكنولوجيا الأصلية لتشمل اللجان التالية :

- ♦ لحينة الوسائط الجديدة مثل الأقراص المدمجة (CD-ROM) ، وعلاقة هذه الوسائل بالسوق وبائعي الكتب .
 - لجنة النشر الإلكتروبي ونظم إدارة حق التأليف .
 - التكنولوجيا الوقمية مع التركيز على البنية الأساسية للمعلومات بالدولة .
- ♦ المسايير المستجات الإلكترونية ، وتطبيقات النشر بلغة التأشير العامة المعيارية
 (SGML) Standard General Markup Language).

وتمسا سبق يتضح أنه لم يعد هناك فى مستقبل النشر الإلكترونى ، كتاب ممنوع أو مصادر تختفى إلى الأبد وراء جدران الرقابة ، بل يمكن قراءة هذه المصادر واقتناء نسخ منها عن طريق الإنسترنت ، مع إمكانية حجب لبعض أجزائها (الدينية – السياسية – الأدب المكشوف ...) عن طريق برامج خاصة . وقد شرحت أطروحة الماجستير للباحثة فملة فوزى هذه الجزئية بشيء من التفصيل . (فملة الجبيرى ، ١٩٩٩) .

٧ _ نظرة للمستقبل

من المتفق عليه أنه ليس هناك مكتبة بعينها ، تستطيع أن تجمع كل ما يحتاجه أو يطلبه المستفيدون ، وقد واجهت مختلف أنواع المكتبات – لاسيما المكتبات الأكاديمية والبحثية الكبيرة – هذه المشكلة المتمثلة في تناقص الميزانيات وارتفاع الأسعار وزيادة حجم المطبوعات .

وإذا كان الاختيار هو العملية المقتاحية والمحورية لبناء المجموعات ، فالسؤال الأساسي هنا ليس كما يلي : ما فائدة وثيقة معينة ، ولكن ما المدى الذي يجب أن نقوم به لنجعل من هذه الوثيقة شيئاً مفيداً لروادنا ؟ ومن هذه النقطة دخلت التكنولوجيا ؛ فلم يعد من الضرورى أن تقسوم المكتبة باقتناء كل المصادر التي يحتاجها المستفيدون ؛ لأن قواعد المعلومات ذات النص

الكامل على الخط المباشر ، والإعارات المتبادلة بواسطة البريد الإلكتروين والأقراص المدموجة CD-ROM هذه وغيرها قد أصبحت ذات أهمية متزايدة بالنسبة للمواد الأقل استخداماً .

ولكن التكنولوجيا لها تطبيقاتها المهمة أيضاً بالنسبة لتوزيع الكتب ؛ فتكنولوجيا الطباعة الحديثة مثل طباعة الزيروكس الحديثة مثل طباعة الزيروكس الحديثة مثل طباعة الزيروكس الحديثة المحتبة التي Xerox Docutech printers يمكن أن تحول النصوص الرقمية إلى نسبخ مطبوعة أو مجلدة (Grogan., D., 1982, P. 113) ؛ أى إن المكتبة التي تحتوى على مثل هذه الطابعة العاتبات لا تحتاج لشراء الكتب ، ولكنها تستطيع إحضار نصها الرقمي Downloading digital versions وطباعة الكتاب عند الحاجة إليه ؛ أى إن المكتبة الما سيكون لها مجموعاتها الطبيعية المادية ، وستستمر في شراء الكتب التي تعرف المكتبة ألها في حاجة شديدة إليها ، ولكن المكتبة ستوفر المال والمساحة ؛ لألها لن تشغل الرفوف بالكتب التي يحتمل الإفادة منها.. الأمر الذي قد لا يأتي وقته أبداً.

هذا وتعد خطط الطلب المعروفة باسم خطط الموافقة المسبقة order plans خطوة مسارين أولهما مسارين أولهما خطوة مهمة في اتجاه بناء المجموعات ؛ بحيث تتخذ هذه الخطة مسارين أولهما السباع ترتيبات يتم بموجبها عمل القائم بالاختيار لا في مكتبة بعينها ، بل في مجموعة مكتبات متجانسة consortia ، وسوف لا يؤدى هذا التنظيم إلى كفاءة أفضل فحسب بالنسبة للإفادة الأوسع من الخبرة الموضوعية ، ولكنه سيؤدى إلى تعاون أكثر كفاءة في بناء المجموعات داخل المجموعة المتجانسة consortia ، أما ثاني هذه المسارات فهو غو الحدمات التجارية التي ستقوم بالاختيار لعدة مكتبات ، وسيكون لهذا التنظيم جاذبيته بالنسبة للكثير من المكتبات .

أمـــا مـــن ناحيـــة الاختيار كأهم أنشطة بناء المجموعات .. فينبغى أن يتحقق عن طريق الـــتوازن بين تقليص شراء المواد الأقل أهمية لصالح المواد عالية النوعية ، والتى قد لا يكون لها طـــلب مباشـــر . وكلما زادت معرفة القائم بالاختيار بالمجال الموضوعى قل الجهد المبذول ، وزادت الفائدة من التقاط المصادر التى تحتاجها المؤسسة .

الفقطيك السيانيس

التزويد عنصر أساسى في إدارة وتنمية المقتنيات

مقدمة

ارتبط التزويد منذ البداية بالإجراءات الروتينية التى تقوم بما المكتبة أو مركز المعلومات ؛ للحصـــول على مصادر المعلومات بأشكالها المختلفة ، ولكن التزويد أصبح الآن أحد العناصر الأساسية في إدارة وتنمية المقتنيات .

وإذا كانت المكتبات الكبيرة تحتوى عادةً على قسمين رئيسيين ، هما : الإجراءات الفنية وحدمات المستفيدين ، فالستزويد يكون عادةً ضمن القسم الأول ؛ أى ضمن الإجراءات الفنية ، والتي تشمل الفهرسة إلى جانب التزويد . ولكن المستفيدين لهم دور أساسى في عملية الاختيار ، وبالتالى في عملية التزويد ؛ أى الحصول على المطبوعات التي يوصى بها المستفيدون .

ويتم تزويد المكتبة بمصادر المعلومات عادةً بالطرق التالية :

- ١- الشراء .
- ٢- التبادل والإهداء.
- ٣- الإيداع القانوبي .
- \$ البرامج التعاونية .

على أن يتم التنظيم التفصيلي الداخلي طبقاً لاحتياجات المكتبة وحجمها، فقد تكون هسناك وحدة لشراء الكستب الأجنبية وأخرى لشراء الكتب العربية ، وغيرها من المواد

(كالوثسائق والمسواد السمعية والبصرية ... إلخ) ، ووحدة أخرى للدوريات والاشتراكات
 وهكذا بالنسبة للطرق الأخرى الخاصة بالحصول على مصادر المعلومات .

هذا .. وتتطور أقسام التزويد من التصميم الوظيفى (الشراء / التبادل / الإهداء ...) إلى المدخل الموضوعى ، مع فرق عمل للفنون والإنسانيات وللعلوم الاجتماعية وللعلوم الطبيعية والبيولوجية، على أن تكون تنمية المجموعات كجسر أو رابطة للبناء المتكامل فى المكتبة البحسثية ، مع التركيز على مصادر المعلومات وعلى احتياجات المستفيدين ، ويتضمن هذا التنظيم أيضاً إعداد الكوادر البشرية القادرة على القيام بعملية تنمية المقتيات بكفاءة ، ونجسد الباحث والاس (Wallace, p., 1997) من بين الذين نادوا بأن يتلقى الأمناء تعليماً كافياً في كيفية العمل بين الأمناء وأعضاء هيئة التدريس ؛ فالأمناء قد يخضعون لضغوط الميزانية مثلاً ، بينما يركز كل عضو هيئة تدريس على احتياجاته الموضوعية (Chu, F. 1997).

ويجب الإشارة أيضاً إلى رسالة دكتوراه جادة عن (تأثير استخدام تكنولوجيا الأقراص المدمجة على المكتبات الجامعية السعودية: دراسة تقويمية)؛ حيث شرحت صاحبتها بشىء من التفصيل تأثير تكنولوجيا الأقراص المدمجة على العمليات الفنية ، وبالذات على عمليات الستزويد وتسمية المجموعات من النواحي الموضوعية والشكلية واللغوية (فاتن سعيد مفلح ، ١٩٩٨)

١ ـ وظائف قسم التزويد،

أشـــار حشمت قاسم لهذه الوظائف (حشمت قاســـم ، مصـــادر المعلومات ١٩٩٥، ص ٢٧٦) ، وقد رأت الباحثة الاستعانة بما كما يلي :

- توفير أدوات الاختيار كأدلة الناشرين والموردين والببليوجرافيات التجارية والوطنية
 ومتابعتها
- إعداد السجلات اللازمة لمتابعة مختلف أنشطة التزويد كسجلات الناشرين والمراسلات والســـجلات الماليـــة وغيرها . ويلاحظ أن هذه السجلات أصبحت الآن في معظم المكتبات مميكنة حسب النظم التكاملية integrated systems .

- القيام بالتحقق من وجود أو عدم وجود أى مطبوع ، قبل إصدار أوامر التوريد المطبوعة أو الإلكترونية .
- اختيار الموردين أو المناشرين طبقاً لمعايير تتعلق بسرعة التوريد ومقدار الخصم وشمولية
 الاستجابة ودقتها ، ومدى المعاونة في الاختيار والتزويد بالمواد المطلوبة على بياض ، أو حسب الاتفاق .
- التأكد من سلامة الأوعية الواردة ومطابقتها لشروط التعاقد ومراجعة الفراتير وغيرها من الإجراءات الإدارية ، التي تفيد ملكية المكتبة .
- متابعة الاشتراك في الدوريات والسلسارت عـا ف ذلك متابعة الأعداد الناقصة
 واستكمافا
- إخطار الذين قاموا بالاختيار بورود المصادر التي اختاروها أو إعلامهم بما يتم بشألها
 (نفذت طباعتها حتلاف الطبعة الجديدة ... إلخ) .
- تنظيم عمليات الإهداء والتبادل وغيرها من طرق الحصول على المصادر المطبوعة أو الإلكترونية.
- الشاركة في تقييم المقتنيات وتنقية أو استبعاد المصادر غير الصالحة بما في ذلك خصيص الميزانية وتوزيعها حسب سياسة تنمية المقتنيات.

٢ ـ إجراءات التزويد

أشــــار ياسر عبد المعطى لهذه الإجراءات (ياسر عبد المعطى، ١٩٩٨، ص ٩٦)، وقد رأت الباحثة الاستعانة بما باختصار كما يلمى :

• تجميع مصادر المعلومات المختارة

وهذه تشمل اختيارات المستفيدين وأمناء المكتبات والمسئولين عن عملية الاختيار ، كما سبقت معالجتها فى الفصل الخاص بالاختيار .

التحقق والبحث الببليوجرافي

أى الـــتحقق من عدم وجود هذه المقترحات والطلبات بالمكتبة عن طريق فهارس المكتبة (العـــام وفهرس أوامر التوريد وفهرس المطبوعات تحت الإعداد ..) ، ثم التحقق من بيانات النشر . ويمكن القيام بهذه العملية آلياً بالاستعانة بالأدوات المتعلقة، كما يمكن استخدام خدمة (OCLC) ، وخدمة مركز المكتبة المحسبة على الخط المباشر في أوهايو .

إعداد أوامر التوريد وإرسالها للمورد :

يمكن أن يشمل أمر التوريد مختلف البيانات الببليوجرافية وشروط التوريد وعدد النسخ المطلوبة .. إلخ، وقد يكتفى بالرقم المعارى الدولى للكتاب(ISBN) مع ذكر اسم المؤلف على سبيل التأكيد ، وقد يكون ذلك باتفاق المكتبة مع المورد حتى تسهل عمليات المضاهاة والمتابعة والضبط Checking بأرقام مسلسلة ، متفق عليها بين المكتبة والمورد .

• متابعة أوامر التوريد

وذلــك مــن خلال البريد العادى أو الهاتف أو البريد الإلكتروبي، وتتناول المتابعة عادة تعديـــل بيانـــات أو طــبعات أو إلغـــاء مواد من قبل المكتبة أو الناشر (نفاذ الطبعة المطلوبة أو تأخرها ..) .

• تلقى المصادر ومراجعتها ومستنداتها

وتتضمن هذه الخطوة فتح الطوود ومراجعة ما بها على فاتورة المورد أو قائمة الشحن ، ومراجعة هدده الأخيرة على أوامر التوريد (سواء بالطريقة التقليدية أو على شاشة الحاسب الآلى) ؛ لمضاهاة المسواد والاطمئنان على وصولها بحالة سليمة وخالية من عيوب الطباعة أو التجليد أو غير ذلك ، ثم استيفاء الوثائق الخاصة بالمصادر لاسيما بالنسبة للفواتير والدفع للمورد، وتزويد الكتب الواردة بما يثبت ملكية المكتبة ، سواء بخاتم خاص بالمكتبة مع ذكر رقم الكستاب وتصنيفه، فضلاً عن أختام أخرى تضعها المكتبة في صفحات معينة من الكتاب . . ويبغى إحطار طالب الكتاب عن وصوله وإمكانية استخدامه .

٣ ـ التزويد بالطرق الأخرى غير الشراء

والمقصــود هــنا التــبادل والإهــداء والإيداع القانونى والبرامج التعاونية (كالمشاركة فى المصــادر والإعارة بين المكتبات ، وغيرها من الأنشطة المفصلة فى الفصل الخاص بالتعاون فى هذا الكتاب) .

٣ ـ ١ التبادل

يعد التبادل واحداً من الأنشطة التي تقوم بها المكتبات ومراكز المعلومات لتنمية مقتنياتها عسن غير طريق الشراء، فضلاً عما للتبادل من أهمية في تدعيم العلاقات بين المكتبات ومراكز المعلومات، بال يعتسبر هذا النشاط واحداً من الأنشطة الرئيسية لمؤسسات دولية متعددة كاليونسكو وإفالا (IFLA) وغيرهما، وقد دعت الإفلا إلى الالتزام بالإتاحة الدولية للمطبوعات (UAP).

وقد جاء فى صفحة الوب Web عام ١٩٩٧ تأكيد للأهداف الكونية للإفلا ، كمنظمة دولية مستقلة ، أنشئت كساحة لتبادل الأفكار وتنمية التعاون الدولى WWW (IFLA WWW . Document)

وإلى جانب إصدار اليونسكو للكتاب الدولى الخاص بتبادل المطبوعات Handbook on ، نتبادل المطبوعات the International Exchange of Publications ، فقسد أصدرت مجلة اليونسكو للمكتسبات (والستى تغير اسمها إلى مجسلة اليونسكو لعلم المعلومات والمكتبيات وإدارة الإرشيفات) ، والتى كان لها دور بارز فى تدعيم التعاون الدولى بالنسبة للتبادل والإهداء اثناء صدورها (١٩٤٧ - ١٩٨٧) .

٣ ـ ٢ إجراءات عمليات التبادل

تعد المكتبة قائمة بالمصادر التى لديها ، والتى يمكن أن تشارك بما فى عمليات التبادل مع المكتسبات الأخسرى ، وتحتوى هذه المصادر على منتجات للمكتبة نفسها (كالببليوجرافيات والأدلة) ، أو مكررات الدوريات أو الكتب التى لا تحتاجها المكتبة أو الوسائل السمعية أو البصوية ، أو المطبوعات الرسمية أو غيرها .

تحدد المكتبة الجهات المناسبة للتبادل، وغالباً ما تختار المكتبة الهيئات التى تستكمل بقوائم مصادرها النواقص، التى لدى المكتبة ، كما تضع المكتبة اتفاقاً مشتركاً مع تلك المكتبات يوضح أسس هذه العملية (سواء التبادل بالإنتاج الفكرى لكل من الهيئتين ، أو التبادل عصنوان بعصنوان أو نسخة بنسخة أو التبادل ، حسب القيمة المادية لتحقيق التوازن من الناحية المادية) .

- يستم تنظيم عملية التبادل عن طريق فهارس بطاقية بأسماء الهيئات ، التى يتم التبادل معها وتحست اسم كل هيئة المطبوعات (خاصة الدورية) ، التى يتم التبادل بها وما يوازيها مسن مطبوعات المكتبة . وقد تستخدم الدفاتر حيث تخصص صفحة للهيئة ومطبوعاتما والصفحة المقابلة للمطبوعات ، التى يتم التبادل بها من المكتبة ... وقد يستخدم الحاسب الآلى بديلاً عن البطاقات والفهارس وبأسس التنظيم نفسها تقريباً .
- يستم تقسويم عملية التبادل بين فترة وأخرى ، عن طريق متابعة سير العمليات المشتركة ،
 ومدى إفادة المكتبة من هذه المصادر .

٣ ـ ٣ الإهداء وإجراءاته

تسعى المكتبة فى تنشيط عمليات الإهداء إلى الحصول على مطبوعات قيمة من الناشرين أو الأفراد أو الهيئات المحلية أو الإقليمية أو الدولية ، وبالذات تلك المطبوعات التي لا تباع .

وتراعى في هذه العمليات مايلي :

- أن توضح المكتبة لمصدر الإهداء حرية التصرف في هذه المطبوعات بعد امتلاكها ، أو ألها
 ستخصص لها مكاناً خاصاً بالمكتبة ، أو غير ذلك من الترتيبات التي تخولها لائحة المكتبة .
- تــتخذ الإجــراءات الخاصة بتسجيل البيانات الببليوجرافية لتسهيل متابعتها ، إلى جانب إظهار اسم الهيئة أو الشخص المهدى في مكان بارز .
- تقويم عملية الإهداء بغرض زيادة هذه الموارد أو إلغاء بعضها ، مما لا يدخل فى اختصاص المكتبة ؛ خاصة إذا كانت هذه المطبوعات تأخذ حيزاً مهماً بالمكتبة ، بالإضافة إلى الجهد المبذول فى العمليات الفنية .

٣ ـ ٤ الإيداع القانوني ومراكز الإهداء الدولية

ويستم الإيداع القانوبي طبقاً للقوانين التي تحددها كل دولة ، وغالباً ما تكون المكتبات الوطنية والأكاديمية هي التي تحظي بالنسخ المجانية ، بناء على هذا القانون .

أما بالنسبة لمراكز الإهداء والتبادل الدولية ، فهذه تتوقف على مدى النشاط المنوط بما ، ســـواء مــن ناحيـــة تبادل المطبوعات الرسمية أو المكررات ، أو القيام بدور الوسيط لترويج مطبوعات الدولة .

٤ ـ تنمية مجموعات الدوريات وأزمة المسلسلات

يعكسس الإنتاج الفكرى هذا المصطلح ، على اعتبار أن بداية تلك الازمة تعود للفترة ، التي تلت الحرب العالمية الثانية مع زيادة السكان والتوسع فى التعليم العالى واهتمام الحكومات بستمويل السبحث العلمى، وكانت نسبة كبيرة من سوق الدورية البحثية نتاجاً لنشاط كثير من الجمعيات العلمية ، لا سيما داخل البيئة الجامعية .

هذا ويذهب روتستين وزملاؤه (Rutstein, J.1993) إلى ان آليات تنمية مجموعات الدوريسات تستبعد المنافسة كوسيلة لبناء هذه المجموعات ؛ لأنه يفترض أن تكون المجموعات شاملة ، وتعكس بتركيز الإنتاج المعرف في المجال، ويتم الحصول على الدورية والاشتراك فيها مسادامت تحميل معلومات وأفكارًا ومناقشات مستحدثة حول المعلومات الموجودة ؛ أى إن السبب الحقيقي – إلى جانب تكاليف الطباعة – هو عدم وجود التوازن بين العرض والطلب Supply and Demand ، فالناشوون يرون المكتبات الجامعية كاجهزة للشراء المستمر ، وليسبت هذه المكتبات مجرد زبائن، ثم يورد روتستين وزملاؤه في مجثهم الاستعراضي بعض الإحصائيات ، التي تم تجميعها بواسطة جمعية المكتبات البحثية (ARL) ، والتي تعكس تلازم ارتفاع أسعار المسلسلات مع التوسع في المعلومات .

وفيما يلى نماذج من هذه الإحصائيات :

- تضاعف حجم الدوريات المنشورة عن طريق الناشرين الرئيسيين في مجال العلوم والتكنولوجيا خلال حوالى (١٢) سنة ، وتضاعفت أسعارها في نصف هذا الزمن (٣ سنوات) .
- تعكس قاعدة بيانات Ulrich عددًا يقترب من (۱۲۰,۰۰۰) دورية من مختلف الانواع والموضوعات ، على مستوى العالم، وتشير بيانات تطور الدوريات المنشورة فى أولرخ خلال العقد التالى (۱۹۸۸–۱۹۸۷) إلى أن هناك أكثر من (۲۹,۰۰۰) دورية علمية قد بدأت خـــلال هذه الفترة. وقد كان من بين نتائج هذا التضخم أن قامت مكتبة جمعية المكتبات البحثية فى عام ۱۹۹۰م بإلغاء ما يوازى (۲۰,۰۰۰ دولار) من الاشتراكات .

وإذا كـــان الإنـــتاج الفكـــرى يعكـــس تحولاً فى ميزانية المكتبات لاسيما الأكاديمية والبحـــثية – مـــن الكتب إلى الدوريات، فقد كان هناك تحول أيضاً بعد ذلك من الدوريات المطبوعة وإلغاء اشتراكاتها، إلى الأقراص المدمجة CD-ROM، والاتصال على الخط المباشر والتوصيل الإلكترون للوثائق Document Delivery، ثم تحسول مرة أخسرى من المكتبات (كأجهسزة وسيطة Intermediary) إلى قيام أعضاء هيئة التدريس بأنفسهم (خاصة فى الدول المستقدمة) بطلب النسخ ، التي يحتاجونها من الموردين التجاريين (مثل وكالة (Uncover)). وإن كان الإنتاج الفكرى يعكس اهتمام أعضاء هيئة التدريس والباحثين بالرجوع إلى أمناء المكتسبات ، الذين لهم خبرة بالبيئة الإلكترونية لمعاونتهم فى العثور على احتياجاتهم المتخصصة وتعوف مواقع Sites وجود هذه الاحتياجات فى الشبكات ، لا سيما شبكة الإنترن، أى إن الأمسناء الذيسن لهم خبرة وتأهيل مناسب سوف تستمر الحاجة إليهم ، مع التعقد الموضوعي وفيضان المعلومات .

ولا يستم إلغاء اشتراكات الدوريات عادة بطريقة عفوية، ولكنها تخضع فى أحيان كثيرة لدراسات الإفادة Use study والمغطية التكشيفية ودراسة الاستشهادات والتكاليف وتقييم أعضاء هيئة التدريس ؛ لا سيما بالنسبة للدوريات انحورية فى مجال تخصصهم ، بالاستعانة فى ذلك ببيانات الاستشهادات لمعهد المعلومات العلمية (ISI) فى فيلادلفيا بالولايات المتحدة الأمريكية .(Hughes, J. 1995) . هذا ويعكس الإنتاج الفكرى دراسسات كثيرة فى هذا الجسال، فقد انستهت إحدى الدراسات التي استمرت ثماني سنوات عن استخدام الدوريات في إحدى الجامعات الأمريكية، انتهت إلى تأكيد قاعدة ٥٠/٨٠ ؛ أى إن حوالي ٥٠% من الاستخدام كان من بين ٥٠ % فقط من مجموعة محددة محورية من الدوريات . ١٩٥٥ (Nisonger, T. 1999)

وعما سبق نجد أنه ليس هناك إلغاء كامل لملكية الدوريات والاكتفاء بالوصول إليها Serial Access ، ولكن هسناك طسريقاً وسطاً يتمثل فى بناء مجموعة جيدة وإن كانت محدودة – عسن طريق تحليل المجموعات، وعلى سبيل المثال لا الحصر فقد اعتمدت إحدى الدراسسات عسلى إلغاء اشتراك الدورية ؛ إذا استخدمت أقل من خمس مرات خلال العام فى مكتبة معينة، أما إذا استخدمت الدورية عشر مرات ، فالقرار هنا يعتمد على المجال الموضوعي، وقد كانت النتيجة العملية لهذه القرارات توفير كبير فى ميزانية المكتبة ، مع إمكانية الوصول إلى المقالات المطلوبة منها عن طريق خدمة توصيل الوثائق، ولقد قامت مكتبة جامعة الملك عسبد العزيز بجدة بإلغاء اشتراكات معظم الدوريات التي كانت مشتركة فيها، واكتفت بالأقراص المدمجة (CD-ROM) الشاملة للنص الكامل من الدوريات .

ويحتوى الإنتاج الفكرى على كثير من النماذج المماثلة ؛ تحقيقاً لمبدأ تفضيل الإتاحة على الملكية، وهناك جوانب أخرى تتعلق بالدوريات فى الإنتاج الفكرى ، وأهمها : كيفية بناء قوائم دوريات محورية فى المجالات Interdisciplinary ، وبتحليل الاستشهادات لمقالات المدوريات فى الكشافات الإلكترونية، وتتيح هذه الطريقة لأمين مكتبة بسناء المجموعات وضع قائمة محورية عند عدم توافر قوائم ببليوجرافية معيارية ، أو أدوات تكشيف أو استخلاص ، وفى حالتنا هذه يتم تفصيل القائمة حسب احتياجات الهيئة المحلية .

ومؤخسراً فقد كان هناك اهتمام فى الإنتاج الفكرى بالمشاركة فى مصادر الحصول على الدوريسات ، اعتمادًا على التركيز على بناء المجموعات على المستوى الإقليمى ، بالإضافة إلى الدراسسات الأخرى التى تشكك فى إمكانية تعويض تخفيض اشتراكات الدوريات ، بواسطة الإفادة من خدمة توصيل الوثائق .

٥ ـ جوانب أخرى مؤثرة في أنشطة التزويد

٥ ـ ١ النشر الإلكتروني

هسناك جوانسب كسثيرة فى النشر الإلكترونى (لا سيما للدوريات) قد يختصرها البعض فى مشكلة حقوق الطسبع Copyright فى إصدار الطبعات الإلكترونية كنموذج للمكتبة التخيسلية Virtual ، وإن كان هناك فريق آخر يرى الأهمية فى العوامل ، التى تؤثر بقوة على الاتصال البحثى كالضغط الأكاديمي للنشر ، وتحقيق متطلبات الاعتراف Accreditation من مجموعات مكتبية ضخمة ، وانخفاض ميزانية الجامعة. (Butler, B, 1992)

ويرى توماس هيكى أنه كلما زاد استخدام المصدر وحداثته توافر الشكل الإلكتروي من هسذا المصدر، وبالتالى تتطور خدمات التكشيف والاستخلاص أولاً ويليها الأعمال المرجعية ، ثم الدوريات وأخيراً الكتب . ثم بجدد هيكى مزايا الدوريات على الخط المباشر منها (الملاءمة مع المستفيدين Customization/ التكامل مع الاعمال الأخرى / البحث في النص الكامل / سرعة الوصول / سرعة النشر / روابط الهيبرتكست / إمكانية الحمل أو النقل Portability ورق أقلل أما العيوب فمنها (الاعتماد على الأجهزة لقراءها / أقل دواماً / تكاليف أعلى مسن الشكل المطبوع / نوعية أقل / البرامج غير المطابقة...) وهو يتنبأ – مثل لانكستر – مثل المتحول من الشكل الورقى أساسا إلى الإتاحة الإلكترونية للدوريات، وأن العانق الاقتصادي

والاجـــتماعى هو الذى يحول بين ذلك وسرعة التحول ؛ خاصة مع اقتناع الناشرين بإمكانية التسويق والربح .(Hickey, T., 1995) .

أما فيليب باردن فيقدم لنا نظرة عامة عن النشر الإلكتروين والمكتبة الرقمية وتوقع زيادة عددها ، وتحتوى على المجموعات المتخصصة التى ستدخل فى شبكات مع بعضها بطريقة تشبه الإنـــترنت الحالية، وبالتالى فيجب أن ترى الوثائق كجسد ديناميكى يتفاعل مع بعضه، بحيث تقـــدم للمستفيدين مهما كان موقعهم ، الإتاحة المباشرة للمحتويات الكاملة لجميع المواد التى يمكن الوصول إليها ، (Barden, P., 1995) .

وقد سبق للباحثة أن أشارت لرسالة الدكتوراه لفاتن بامفلح واستخدام الأقراص الضوئية في المكتبات السعودية بما في ذلك تنمية المقتنبات، كما تشير هنا إلى مقال بمجة مكى بومعرافي حيث تناولت النشر الإلكتروني ، وأثره على بناء المجموعات ؛ لا سيما بالنسبة لصدور بعض المعسلومات بالشكل الإلكتروني وحده ، وحيث تحولت المكتبة من مجرد مستودع مطبوعات إلى بوابة معلومات أى التركيز على مفهوم الإتاحة وليس الملكية . وخلاصة ذلك أن النشر الإلكتروني مهم لاختصاصي المكتبات والمعلومات ؛ نظراً لإمكانية إفادهم من أدوات الاختيار ومصادر المعلومات الإلكترونية ، والموجودة حالياً على الخط المباشر أو الأقراص المدمجة ، كما يفيد النشر الإلكتروني في سرعة إجراء طلبات الكتب والدوريات والبادل من قوائم الناشرين والمؤسسات عن طريق الإنترنت ، هذا إلى جانب توفير الحيز المكاني ، مع سرعة الحفظ والاسترجاع والحصول على الدوريات بكامل نصها مجاناً أو عن طريق الاشتراك .

٥ ـ ٢ التزويد والميزانية

يظل التزويد عنصراً أساسياً في إدارة وتنمية المقتنيات، كما أن معظم النظم الآلية ذات اهمية في تدعيم إدارة المجموعات؛ حيث تعكس تقييم النفقات وأداء الموردين واستخدام المقتنيات، ومن بين الكتب التي صدرت في المجال : كتاب شميد الخاص بالتعريف بإدارة تزويد المكتبات ؛ حيث يحتوى على فصول عن صناعة النشر والموردين وسوق الكتب التي نفذت طباعتها والكتب المستعملة وطرق المحاسبة وغيرها، (ضمن كتاب ميلر 1997, R., 1997). كما صدرت كتب أخرى عن الجوانب المالية لتنمية المجموعات ؛ حيث تقدم للأمناء الصورة العملية في تخطيط ورقابة عملية الميزانية ، كما صدر عددان من مجلة إدارة المكتبات (١٩٩٢/

١٩٩٣) يركسزان عسلى تقييم المجموعات وميزانية التزويد، إلى جانب الميكنة والمسلسلات، الإتاحة أم الملكية ، وتكاليف التكشيف وتخصيص الميزانية .

٥ ـ ٣ طرق تسهيل إجراءات التزويد

وهذه تشمل خطط القبول Approval Plans ، وخطط الشراء على بياض Blanket ، ويصل وأوامر التوريد الدائم Standing Order ، والإهداء والتبادل والاشتراكات ... إلخ ، ويصل السبعض هذه الخطط بسياسة تنمية المقتنيات ؛ لأن هذه الخطط في حاجة ماسة إلى التحديث، وبالتالى فهي أداة مهمة في تنمية المقتنيات (Plood, S., 1999) . وبناء على دراسة قامت بحسا هجعية المكتبات البحثية (Flood, S., 1997) تساءل بعض القائمين عن مدى تأثير هذه الخطط على عملية المشاركة في المصادر، ثم يجيب هؤلاء عن ذلك بأن خطط القبول لا تؤثر عسلى المشاركة في المصادر بالنسبة للمكتبات البحثية والأكاديمية (اكاديمية (Loup, J., 1991) ، كما أثبت بحث أخر لجمعية المكتبات البحثية (ARL) بأنه على الرغم من تناقص عمليات النبادل (Nisonger, T., 1999) .

٥ ـ ٤ الأنمنة والنظم الخبيرة وتنمية المقتنيات

تعد تسمية المقتنيات من بين القطاعات التي دخلت متأخرة في مجال الميكنة ؛ إذ كانت في الثمانيسنيات بدايسة الاهتمام بالأتمتة بالنسبة لإدارة المجموعات ، خاصة وقد أصبحت كل من فهارس الوصول العمام على الخط المباشسور CD-ROM من فهارس الوصول العمام على الخط المباشسور وتكنولوجيا الأقراص المدمجة هذا الوضع أمناء المكتبات المسئولين عن تنمية المقتنيات إلى إتخاذ القرارات التكنولوجية ، شأهم في ذلك شأن زملائهم المفهرسين والقائمين على خدمات الإعارة ، الذين اتخذوا قرارات الميكنة في ذلك بعشر سنوات على الأقل ، وهناك من يرى مستقبل تنمية المقتنيات في أتمتة التزويد قسدورة تعديل أنشطة التزويد لتدعيم المكتبة التخيلية . (Sasse, M. 1992) .

وعـــلى الرغم من أن عمليات أتمتة التزويد قد قطعت شوطاً متقدماً، إلا أن هناك الكثير مــن التعديلات والتحسينات على هذا التطور، وهناك من الباحثين الذين يرون أتمتة التزويد كعمـــلية تغيـــر في أدوار وعمـــليات تـــنمية المجموعات ، وتغيير في العلاقات بين المكتبات

والمورديسن ، بل تغيير فى تنظيم المكتبة نفسها، فكلما نضجت عمليات الأتمتة فسيكون تحت يد القائمين على تنمية المجموعات ، معلومات أفضل يعتمدون عليها فى اتخاذ قراراتهم ، بل هم يسرون تسنمية المقتسنيات تتحرك نحو النظم الخبيرة، وأن محطة عمل الببليوجرافى تعد كأداة هيبرتكست ، تساعد فى تحديد وتقييم واختيار المواد والحصول عليها. (Meador, J., 1992)

ومع ذلك فللاحظ أن هذه الاليات والأدوات لا تستخدم على نطاق واسع فى المكتبات بأنواعها المختلفة (Hawks, C., 1994) ، وبالتسالى فلاب أن يكون هسناك - فى التحليل السنهائى - تسوازن بسين المقتنبات المحلية ، أو ما يمكن تسميته بالمجموعات المحورية Core، والمعلومات التى يتم الوصول إليها Accessed لاستكمال المجموعات المحلية ، وأن المجموعات المحلية فى الشبكات الوطنية Nationally Networked Collections سيكون لها دور أكبر كوسيط فى سد الاحتياجات المحلية .

ويشير سعد الهجرسى إلى أن الحاجة للنظم الخبيرة تظهر بصفة خاصة فى المكتبات القومية والعالمية الكبرى، حيث إن تلك المكتبات فى حاجة ماسة إلى استخدام النظم الخبيرة لمساعدةا فى معالجة أوعيه ، سواء عهد اختيارها واقتنائها أو عند تنظيمها ؛ لمواجهة المشكلات والستحديات الستى تقابل هذه المكتبات عند تلقى هذه الأوعية كل عام . (سعد الهجرسى ، 1991)

كما أشارت فاتن بامفلح في مقافا عن تكنولوجيا النظم الخبيرة (٢٠٠٠م) إلى أن أبرز الستخدامات النظم الخبيرة في مجال المكتبات ، هو في إجراءات التزويد وتنمية المجموعات ؛ حيث يستخدم القائمون على عملية التزويد النظم الخبيرة في اختيار الموردين الملائمين للتعامل معهمم ، وقد ظهر عام ١٩٩٢م غوذج أولى يطلق عليه Iowa State University ؛ للمساعدة في اتخاذ القسرار بشأن أفضل الموردين من خلال معايير معينة ، أهمها : الدقة ، الوقت ، التخفيضات الوسوم الإضافية ، ثم ظهر عام ١٩٩٣ غوذج أولى آخر في جامعة بنسلفانيا Pennsylvania والرسوم الإضافية ، ثم ظهر عام ١٩٩٣ غوذج أولى آخر في جامعة بنسلفانيا State University الأصلى ، فلو اتضح أن الوثيقة لناشر لا ترغب المكتبة في التعامل معه ، أو أنها تكلف مبلغا أعلى من الحد الأقصى الذي تضعه المكتبة .. فإن النظام يقدم المشورة لمستخدمه بعدم صلاحية أطلب .

كما تذكر فاتن أيضاً أن النظم الخبيرة تساعد فى تنمية مجموعات المكتبة أو مركز المعلومات فى تخصصات موضوعية معينة ، من خلال المشورة ، التى تقدمها للمكتبين بشأن شراء المنفردات Monographs ، وكذلك مثل كيفية التعامل مع الكتب والمجلات من خلال نظم خبيرة أخرى وفقاً لمعايير محددة ، منها : موضوع الكتاب أو المجلة، ومدى توافر إيضاحات مثل اللغة والغرض الأساسى من استخدام الوثيقة، وبناء على تلك المعايير يقدم النظام المشورة بشأن شراء الوثيقة أو عدم شرائها ، هذا إلى جانب نظام خبير آخر للمساعدة فى اختيار الهدايا وهو المنفقات على المنافقة عون هوبكتر John Hopkins ؛ حيث يوفر فى النفقات التقدد في إعداد مواد مهداة لا تحتاجها المكتبة .

ٳڶۿؘڟێڶٵڶڛؖٮؙٚٳۼ

الإنترنت وإدارة المقتنيات في المكتبات الأكاديمية الإمكانيات والتحديات

مقدمة

منذ حوالى عشر سنوات ؛ أى منذ أوائل التسعينيات ، لم يكن الكثير من الأمناء يسمعون عن الإنترنت ، أما اليوم فالإنترنت تحتل مكاناً رئيسياً فى أنشطة المكتبات ومراكز المعلومات ، حيث يتزايد عدد الأفراد الذين يستخدمونها ، بل يتوقع كثير من الباحثين أنها ستكون أداة رئيسية فى مختلف أنشطة المعلومات ، كما أن النمو السريع لمواقع جوفر Gopher منذ أوائل التسعينيات ، قد تجاوزها فى الوقت الراهن صفحات الشبكة العنكبوتية الدولية التسعينيات ، مع بيناء النص الفائق Hypertext الحياص بالشبيكة العنكبوتية الدولية (Neuhaus, C., 1997)

لقسد كتب داماس وزملاؤه (Damas, S., 1995) إحدى الدراسات المهمة عن علاقة الإنسترنت بتنمية المقتنيات ، وجاء من بين نتائج هذه الدراسة ، أن استخدام الإنترنت مازال محدوداً بالنسبة للمطبوعات البحثية ؛ نظراً لاستمرار مشكلات حقوق النسخ أو الطبع Copyright ، واقتصداديات النشر الإلكتروني ، بالإضدافة إلى قصور التنظيم الشبكي Networks وأدوات الاسترجاع .

الموضوع (Swan, J, et al, 1995)، وهناك بعض المشاكل الخاصة بالاختيار على الخط المباشر، وإحدى هذه المشاكل تكمن فى عدم وجود قاعدة متبعة (كصفحة العنوان) بالنسبة للمصادر على الخط المباشر، أما الدوريات الإلكترونية فهى عادة تتبع قواعد الدوريات الملطبوعة، وبالستالى فمن السهل الوصول إليها، كما أن الكتب منتظمة بشكل مناسب، وإن كانت الإنترنت تحتوى على كثير من الوثائق ذات القيمة دون أركان عميزة Identifiers (الاسسم / العنوان / التاريخ..) وبالتالى فيجد الببليوجرافي المتمرس صعوبة في تحديد المصادر على الخط المباشر والاختيار من بينها، وكما يقول الباحث جونسون (1995, Johnson, P., 1995)

هــذا .. وفكرة المكتبة التشابكية التخيلية Virtual Network Library هي فكرة جذابة المجموعات الموضوعية التخيلية ولكن مهنة المكتبات في حاجة إلى تفنين مسئولية بناء المجموعات الموضوعية التخيلية هذه (Britten, W., 1995) في بحثها الخاص بالمساركة في المصادر عبر الإنترنت في المكتبات الأكاديمية الأوروبية ، عن إمكانية الموصول إلى فهارس المكتبات الأخرى ، وتوصيل الوثائق والمشاركة في المنتجات المعلوماتية ، وتنمية وتطوير نظم المعلومات على اتساع الحرم الجامعي ، وتذكر تيد Tedd أيضاً أن التوصيل الإلكترونية والنشر حسب الطلب وغيرها من المصادر ، المستكون ممكنة ومتوفرة خلال سنوات قليلة ، وأخيراً فهناك دراسات متعددة عن مدى كفاءة الإنترنت في تقديمها للمعلومات اللازمة لبناء المجموعات وتنميتها (Gurn, R. 1995) .

المستويات والمتغيرات الداخلة في علاقة الإنترنت بإدارة المقتنيات هناك ثلاثة مستويات لتعرف علاقة الإنترنت بإدارة المقتنيات ، وهي :

- (أ) استخدام الإنترنت للقيام بالوظائف التقليدية للمواد التقليدية (على سبيل المثال استخدام الإنترنت في المساعدة على اختيار الكتب والدوريات أو تقييم المقتنيات).
- (ب) تطبيق وظائف تنمية المقتنيات التقليدية على الإنترنت (تقييم واختيار مصادر الإنترنت).
- (جـــ) تأثير وجود الإنترنت على الوظائف التقليدية والمواد (اختيار مصادر مطبوعة أقل ؛ نظراً لأنه يمكن الوصول إليها إلكترونياً على الإنترنت) .

وهـــناك خمسة متغيرات رئيسية على الأقل فى تحليلنا للعلاقة بين الإنترنت وإدارة المقتنيات، وهى كما يلى :

أ- وظائف إدارة المقتنيات (مثلاً الاختيار ، التقييم ، ...) .

ب- نوع المكتبة (أكاديمية ، عامة ، مدرسية أو متخصصة) .

جــ - مصادر المعلومات على الإنترنت (الدوريات الإلكترونية ، قواعد البيانات) .

د- وسائل الإتاحة عن مصادر الإنترنت (مثل بروتوكول تحديل الملف .WEB (الويب) World Wide Web ، File Transfer Protocol FTP

هـــــــ الإطـــــار الزمنى ، وسيتم التركيز فى هذه الدراســـــة على وظائف إدارة المقــــتنيات فى المكتبات الأكاديمية ، فى إطار البيئة التكنولوجية المعاصرة .

والهدف من الدراسة هو وضع الإطار للقضايا الرئيسية ، وليس تزويدنا بإجابات محددة . وانحور هنا هو استخدام الإنترنت أكثر من عرض قضايا تكنولوجية ، وتعتمد المعلومات على مسراجعة الإنستاج الفكرى بالاستعانة بالإنترنت أيضاً ، وينبغى أن نحدد المقصود بالمصادر التقسليدية ، وهسى الستى تشمل : الكتب والمسلسلات والوثائق الحكومية والخزائط والمواد السسمعية البصرية والمواد الميكروفيلمية ، كما أن وظائف المكتبة التقليدية هى تحديد المصادر واختيارها وتقييمها وتزويدها واستعارها وتجهيزها ، وتغير مصادر المعلومات عادةً في شكل مميز من الوحدات الببليوجرافية .

٢ ـ الإمكانيات والصعوبات التي تواجه الاستخدام الفعال للإنترنت

تتمثل الإمكانيات التي تتيحها الإنترنت فيما يلي :

تعـــد الإتاحة أو الملكية بعض الجوانب البسيطة الخاصة بتنمية المقتنيات ، والتى استمرت بعض الوقت ، وهناك مصطلحات المكتبة التخيلية والمكتبة الرقمية ، والمكتبة التي بلا جدران ، والإنـــترنت يقدم إمكانية وضع معنى حقيقى لهذه المصطلحات ، والتى تعنى بصفة عامة تيسير الوصول السريع لمصادر المعلومات خارج المكتبة .

ويمكسن للإنسترنت بإمكانياقسا المتفوقة أن تغير جذريًا من عمليات المكتبة وحتى كل ما يشكل المكتبة بحيث يتم تحويلها كلية ؛ ذلك لأن الإنترنت يمكن أن تحمل المعلومات مباشرة إلى المستفيد السنهائي ، وهنا يبرز السؤال المهم هل المكتبات مطلوبة في المستقبل ؟ وستعالج الدراسة هذه القضية في نمايتها .

المشكلات والصعوبات التي تواجه الإنترنت

يوجـــد فى الوقـــت الـــراهن عـــدد من المشكلات العامة التى تعوق الاستحدام الفعال للإنترنت، ومن أهمها ما يلى :

١- الإنترنت ليست صديقًا للمستفيد .

٢ - يواجه المستفيد بعض المشكلات بالنسبة للخطوط الساقطة .

٣- تتعرض الإنترنت بصفة مستمرة للتغيير السريع .

٤ - قد تصبح الإنترنت كعادة تضيع الوقت .

٥ - هناك بعض القضايا التي لم تحل مثل حق التأليف .

٦- بعض هذه المصادر المتاحة تحتاج إلى كلمة السر .

٧- الإعلانات بدأت تظهر على الإنترنت .

٨ - الأمن يعتبر مشكلة أساسية .

وهناك صعوبات إضافية ، مثل :

١ – مجموع المصادر على الإنترنت غير معروف .

٧- الضبط الببليوجرافي الجيد للمصادر المعروفة غير متوفر .

٣– المصادر التي على الإنترنت غير ثابتة ؛ أى إنها يمكن أن تتغير أو تتحرك في اليوم التالى .

٤ - المعلومات المتوفرة يمكن ألا تكون دقيقة وقد يعفى عليها الزمن ؛ أى إنه لا يوجد تحكم
 نوعى على الإنترنت .

٥ - كثير من مصادر الإنترنت لا يتم أرشفتها .

ومـع ذلـك فيمكن أن نفترض أن بعض هذه المشكلات سيتم حلها فى النهاية ، هذه المشكلات والصعوبات وغيرها كثير تعقد عملية التخطيط والاستخدام الفعال بواسطة الأمناء ، لاسيما أن هناك تحولات تكنولوجية سريعة تساعد فى حل هذه المشكلات والصعوبات .

٣ _ الإنترنت كجهاز اتصالات يساعد في إدارة المقتنيات التقليدية

عسلى السرغم من أن الحاسبات الآلية قد اخترعت فى الأصل للتعامل مع الأرقام ؛ فهى تستخدم فى الوقت الراهن لتيسير عملية الاتصال ، خاصة وهناك فهارس على الخط المباشر لمكتبات متعددة يمكن الوصول إليها عن طريق الإنترنت ؛ أى إننا نستطيع تعرف عناوينها على مواقع الويب . والمعلومات التي تتعلق بمقتنيات المكتبات الأخرى يمكن أن تساعدنا فى اتخاذ القرارات الخاصة بالاختيار ، والدليل الجارى للدوريات الإلكترونية فيه أكثر من مائة وخمسين قائمة ، تتضمن مناقشة أكاديمية لعلم المكتبات والمعلومات ، كما أن هناك صفحات البداية قائمة ، تتضمن مناقشة أويب لمعظم أنواع المكتبات ، ومراكز المعلومات المعاصرة بما فى ذلك المكتبات الأكاديمية والوطنية والناشرين والمرافق الببليوجرافية ، ووكلاء اشتراكات الدوريات، ومنظمات المهنية .

ومن المعروف أن إمكانية الوصول إلى صفحات وفهارس الناشرين يمكن أن تساعد في عملية الاختيار والتزويد به وهناك أشكال متخصصة من المعلومات متاحة على الويب ، والتي تساعد على إدارة المجموعات أو القيام بوظائف التزويد ، ومعظمها يمكن الوصول إليها عن طريق أكواويب Acq Web، كما يعمل البريد الإلكتووي على تيسير التواصل بين الأمناء ومع بائعى الكتب والدوريات .

٤ ـ اختيار مصادر الإنترنت

يعد اختيار مصادر المعلومات من أقدم وأهم وظائف تنمية المقتنيات . وبصفة خاصة فإن المصادر التقليدية ومصادر الإنترنت يمكن اختيارها بطريقة متشابحة تقع في ثلاث خطوات ، هي :

أ- تعرف المصادر Identification .

ب- التقييم الجزئي Micro-evaluation

جـــ - ثم الاخـــتيار Selection ومصــطلح التقييم الجزئى يعنى تقييم مادة محددة ،
 أما التقييم الكلي Macro-evaluation فإنه يعنى تقييم المجموعات الكلية للمصادر .

تعرف المصادر أو اكتشافها Identification

يستم تعسرف مواد المكتبة التقليدية من خلال مصادر المراجعات وإعلانات الناشسرين وخطط القبول Approval plans ، ويمكن تعرف مصادر الإنترنت من خلال المواد المطبوعة ومن خلال الإنترنت نفسها ، وهناك أدوات كثيرة موجودة بالطريق المزدوج أى المطبوع وعلى السد Net ، وهناك بعسض أدوات الإنترنت التي تم تطويرها لتعسرف مصادر المعلومات على السلس Net ، وهسى موصسوفة ومشروحة في كثير من الكتب المرشدة للإنترنت ، ومعروف أن الأدوات اللازمة لتعرف مواقع الويب تشمل Yahoo وwww والمكتبة التخيلية التحلية الويب الفراد وأيضًا www warm وأيضًا

وأدوات الويب تعتمد على المداخل التالية :

أ- الأدلة الموضوعية أو الكشافات ، والتي يمكن استخدامها بطريقة القوائم menu .

ب- البحث بالكلمات المفتاحية .

جــ - بالطريقتين السابقتين .

والملاحظ هنا أن معظم البحث في الويب لا يتضمن البحث البوليني .

التقييم الجزئي Micro-evaluation

هـــذا التقيـــيم يمكن أن يتم بواسطة الأمين داخلياً ، أو أن يتم خارجياً بواسطة مراجع الكـــتب أو مـــراجع للـــبرنامج ومعظم المعايير الخاصة بالتقييم الجزئى التقليدى تشمل الدقة والحدائــة والنوعية ، وعدم التحيز ، وهذه تنطيق على مصادر الإنترنت ، ومنذ عام ١٩٩٤ تقدم الويب ما يسمى بأفضل عرض في الويب ، بناءً على آراء الخبراء في نظم معلومات جامعية أو الحدمات المتجارية أو التقليدية أو الأدوات الملاحية المساعدة .

الاختيار Selection

وهـــذه هـــى الخطوة النهائية ولكن ماذا يعنى اختيار مصدر الإنترنت ؟ إنه يعنى تعرف المصدر المتميز ، وكما هو الحال في التقييم الجزئى ، فمعظم معايير الاختيار التقليدية يمكن أن تنطـــبق على الإنترنت. والملاحظ هنا أن التكاليف ، وهي أحد معايير الاختيار المهمة للمواد التقليدية ، هذه التكاليف لا تدخل كعامل في اختيار الإنترنت نظراً لأن معظم المصادر مجانية .

ه _ مشكلات إدارة المقتنيات التقليدية بالإنترنت

إذا كنا قد أشرنا إلى أن معظم الدارسين يذهبون إلى أن مبادئ إدارة المقتنيات التقليدية يمكن أن تنسبحب عملى اخستيار مصادر الإنترنت ، فيمكن أن نشير فيما يلى إلى بعض الاختلافات بينهما :

- ١- نحسن نخستار ولكنسنا لا نجمع فنحن عادةً نختار مصادر الإنترنت ، حتى يتهيأ لنا إمكانية إتاحستها ، ولكسن المصادر التقليدية يتم تجميعها بغرض الملكية أو حفظها بالمكتبة باستثناء البرامج أو الدوريات الإلكترونية على السـ Net التي يمكن اقتناؤها .
- ٧- الحير التقسليدى ومعوقات التكاليف: لا تنسحب عادةً على مصادر الإنترنت فالمصادر المستاحة على الإنترنت لا تستهلك مساحة المكتبة ، وهناك بالطبع تكاليف مرتبطة بإنشاء وصسيانة السربط للإنترنت ، ومع ذلك فمتى تم هذا الربط فمعظم المصادر يمكن الحصول عليها في الوقت الحاضر بالمجان مع بعض الاستثناءات ، فبعض المصادر كالموسوعة البريطانية ليسست مجانية في استخدامها على عكس الكتب والدوريات ، ولكن إلى أى مدى ستظل مصادر الإنترنت بالمجان ؟ هذه قضية حساسة ولم يتفق عليها بعد.
 - ٣- تقدم الإنترنت مصادر لم يتم تجميعها في المكتبات من قبل.
- ٤- قــرارات الاخـــتيار في الإنـــترنت تكون عادةً على مستوى كلى ، بينما تكون قرارات الاختيار التقليدي على المستوى الجزئي .
- ٥- الستكرار قضية ذات أهمية قليلة على الإنترنت ، فهناك مواقع ويب كثيرة تزودنا بروابط للمصادر الأصلية نفسها ، ونظراً لأن مصادر الإنترنت يمكن الوصول إليها بالمجان ، فإن هذا الموضوع ليس له أهميته الحالية .

- ٦- يمكن أن يختار الفرد مصادر غير محتاج إليها ؛ نظراً لأن معظم اختيار الإنترنت هو على
 المستوى الكلى .
- ٧- مصادر الإنترنت قيل لصفة الديناميكية ، بينما قيل المصادر التقليدية إلى أن تكون ساكنة
 Static ، ومن المعروف أن الكثير من مواقع الإنترنت يطرأ عليها تغير سريع .
- ٨- تحستاج المصادر التقليدية ومصادر الإنترنت إلى أنواع مختلفة من صيانة المجموعات ؛ أى كيفية تناول المصادر بعد الحصول عليها. فالمصادر التقليدية تتضمن قرارات تتعلق بالتجليد أو الفرز أو الاختزان البعيد أو إحلال مواد ناقصة ، ونظراً لطبيعة التغيير السريع للإنترنت، فسإن صفحات الويب تحتاج إلى صيانة مستمرة ؛ للتأكد من أن الروابط الخارجية لم تغير عناوينها أو تتوقف أو فقدت دقتها .
- ٩- المصادر التقليدية يمكن اختيارها عادة دون فحص مباشر ، وهذا الأمر لا يحدث مع مصادر الانترنت .
- ١٠ معظـــم المصـــادر التقليدية تستخدم بواسطة شخص واحد في وقت واحد ، بينما يمكن
 أن يكون هناك مستخدمون كثيرون لمصادر الإنترنت .
- ١١ ستكون المكتبة قادرة على إنشاء أو نشر مصادر الإنترنت ، أكثر من قدرةا المقابلة
 للمصادر التقليدية .
- ٢ على عكس المصادر التقليدية فإن كثيراً من مصادر الإنترنت لا يتم حفظها فى وحدات ببليوجرافية .
 - ١٣– مستوى الوصول يعتبر أكثر حساسية فى الإنترنت منها مع الاختيار التقليدى .
- ١٠ على غير ما هو متبع فى المواد التقليدية ، يوجد فى الوقت الحاضو مشكلات تتعلق بحفظ مصـــادر الإنـــترنت ؛ فالمصادر المطبوعة يمكن حفظها مثلاً بالتجليد ، ولكننا لا نجد آلية مناسبة لأرشفة مصادر الإنترنت .

٦ ـ الإنترنت والتقييم الكلي

يركسز التحليل الكلى تقليدياً على المجموعة كلها بالمقارنة بالتقييم الجزنى ، الذى يركز على مادة محددة . أما بالنسبة لتقييم مصادر الإنترنت ، فإن التمييز بــ الكلى والجزنى لا يعتبر واضحاً كما هو الحال فى التقييم التقليدى. وقد يرى موقع الويب للمكتبة كمصدر واحد أو مجموعة من المصادر ، ومع ذلك فإن التقييم الكلى لفاعلية وكفاءة الإنترنت فى الاستجابة لاحتياجات المعلومات المطلوبة للمستخدم هى بوضوح على المستوى الكلى .

وتستخدم الإنترنت فى التقييم التقليدى للمقتنيات ، وأقدم الطرق المستخدمة تقليدياً هى طريقة الضبط Checklist ، حيث يتم مضاهاة قائمة المواد على مقتنيات المكتبة التى يتم تقييمها ، والقضية الرئيسية هنا هى وجود قائمة مناسبة تستخدم فى عملية الضبط ، ويحتوى مرشد تقييم مقتنيات المكتبة الذى أعدته جمعية المكتبات الأمريكية ، على خس عشرة قائمة لمصادر ممكنة لقوائم الضبط .

وهناك طرق كثيرة لتقييم المقتنيات التقليدية يمكن استخدامها فى تقييم مصادر الإنترنت ، وهسناك اختبارات لتعرف وجود أو عدم وجود المقتنيات على رفوف المكتبة التى يتم البحث فيها ، فعدم العثور على المادة يمكن أن يكون بسبب عدم حصول المكتبة عليها (فشل تزويد) ، أو أن تكون المادة قد تم استعارقا للخارج (فشل إعارة) ، أو أن تكون المادة قد فقدت (فشل عمليات المكتبة) ، أو أن المستفيد لم يكن قادراً على الحصول على المادة رغم وضعها الصحيح على الرفوف (فشل مستفيد) . ويذهب البعض إلى أن مفهوم إتاحة المواد بالمكتبة لم يعد مرتبطاً بالعصر الإلكترون ؛ ذلك لأن معظم احتياجات المستفيد يتم تلبيتها من مصادر خارج المكتبة .

وفى التحسليل السنهائى ، فإن أهم معايير التقييم تكمن فى مدى الاستجابة لاحتياجات المعسلومات للمستفيد بطريقة جيدة وذات فاعلية التكاليف ، ومع ذلك فهناك حاجة لمداخل جديدة تدور حول المستفيد وتقييمه للمقتنيات ، ومدى استجابة المكتبة والنظام الذى تتكامل فيه المصادر المطبوعة والإلكترونية لاحتياجات المستفيد .

٧ ـ الإنترنت والمقتنيات المحورية

لقــــد كانت المقتنيات المحوزية منذ زمن بعيد مفهوماً أساسياً فى تنمية المقتنيات ، وكلمة المحورية تدلنا على أكثر المواد الأساسية والمهمة ، والتى تشكل مركز المقتنيات .

وهـــناك قوائم محورية تم تجميعها حسب الموضوعات وأشكال المكتبات أو هذه المتغيرات مع بعضها ، وهذه القوائم تساعدنا فى الاختيار وتقييم المقتنيات ، بالإضافة إلى التنقية والغربلة . Weeding ومفهوم المقتنيات المحورية ينطبق على مصادر الإنترنت ؛ خاصة مع مواقع الويب ، ومن الواضح أننا نحتاج لروابط Links للمواد المحورية ، وفى هذه الحالة لابد أن نعرف ماذا يشكل مصدر الإنترنت المحورى ، وهذا السؤال ليس لدينا إجابة عنه فى الإنتاج الفكرى المنشور .

يمكن للباحث أن يتوقع أن المفهوم المحورى للمقتنيات سيلعب دوراً أكثر أهمية في إدارة المقتنيات؛ ذلك لأنه كلما صغرت المقتنيات المطبوعة وهذا اتجاه متوقع ، فستركز المكتبات عسلى تجميسع المجموعات المحوريسة في الوقت نفسه ، الذي يمكن الحصول فيه على المواد غير المحورية من خلال آليات الإتاحة الحارجية ، ومن الملاحظ أن معظم القوائم المحورية كانت محسددة بشكل واحد ، والاتجاه في الوقت الحاضر هو إنشاء قوائم محورية متعددة الأشكال ، والتي تتكامل فيها المصادر المطبوعة مع مصادر الإنترنت .

٨ ـ الإنترنت والتزويد

يرتسبط الستزويد ارتباطاً وثيقاً بإدارة المقتنيات وإن كانت وظيفة متميزة بذالها . ويمكن تعسريف التزويد في هذه الدراسة بأنه العملية الفنية المتصلة بطلب واستلام ودفع ثمن المادة ، وذلك بعد اتخاذ القرار الفكرى بالاختيار . ويمكن لنا أن نتعرف طرقًا كثيرة ، تسهل الإنترنت فيها عملية تزويد المكتبة بالمصادر التقليدية ، وذلك مثل البث الإلكتروي للطلبات ، الإلغاءات والمطالبات ، الوصول إلى قواعد بيانات الناشرين ، إرسال معلومات خطة الموافقة ، والاتصال بالموردين من خلال المبريد الإلكتروي .

إن تطبيق وظيفة التزويد على مصادر الإنترنت يعد مشكلة فى حد ذاتما نظراً ؛ لأن مصادر السلط Net ليست مرتبة أو مصنفة ، أو يمكن الوصول إليها بشكل مادى أو يتم دفع تكاليفها بالطريق العادى ، ومع ذلك فإجراءات التزويد المعيارية ستكون ممكنة فى بعض الظروف ، فعسلى سبيل المثال فإن الاشتراك فى الدورية الإلكترونية عبر الإنترنت سيحتاج مسنا إلى الطلب والدفع والمتابعة وطلب النسخ الناقصة (على الرغم من أن معظم الدوريات الإلكترونية على السلط Net تحمل فى الوقت الراهن مجاناً ، فربما سيتغير هذا الوضع فى المستقبل) وفى بعض الظروف الأخرى ، فإن دفع ثمن مصادر الإنترنت يمكن أن يأخذ شكل الرخصة ، أو الدفع مع الاستخدام أو الدفع لمجموعة من المستفيدين .

٩ ـ الإنترنت وتنمية المقتنيات تعاونياً

لقد كانت الموضوعات الأساسية في إدارة المقتيات خلال العقدين الآخرين على الأقل هما تنمية المقتيات تعاونياً والمشاركة في المصادر ، على الرغم من أن عدداً كبيراً من المراقبين لم يكونوا راضين عن النتائج ، وتستطيع الإنترنت دعم تنمية المقتيات التعاونية التقليدية ، عدن طريق تيسير بث المعلومات عن المجموعات والإرسال السريع للوثائق بين المكتبات . ولتوضيح ذلك فالمكتبات يمكن أن تضاهى المقتيات بفهرس أوباك OPAC ؛ للتأكد من أن هذه المكتبات لم تطلب نسخاً مكررة لعنوان موجود ضمن مشروع تنمية المقتيات التعاونية . ومس ناحية أخرى ، يمكن أن ترى مجموعات الدوريات الإلكترونية كشكل من أشكال تنمية المقتيات على الشبكة. ولما يذكر في هذا الصدد أن دليل مواقع الدوريات الإلكترونية الموريات الإلكترونية (وابط لأكثر من ثلاثين مجموعة دوريات إلكترونية شاملة للمكتبة التخيلية للويب ومكتبة روابط لأكثر من ثلاثين مجموعة دوريات إلكترونية شاملة للمكتبة التخيلية للويب ومكتبة الكونجسرس ، وهذه مجسود أمثلة وليست مسحاً شاملاً للمواقع التي تنشأ بصفة مستمرة على الويب .

١٠ ـ الإنترنت وتوصيل الوثائق

في عصر يتم فيه التركيز على الإتاحة ، يصبح توصيل الوثائق مربوطاً بإدارة المقتنيات ، وإذا كانت الإنترنت تدعم الإعارة التقليدية بين المكتبات (ILL) ، فإن توصيل الوثائق تجارياً وإتاحة مصادر المعلومات الخارجية يتجاوز نموذج توصيل الوثائق التقليدي ، والإنترنت يمكن أن تسهل وظيفة الإعارة التقليدية للمواد المطبوعة عن طريق البريد الإلكترون . وينبغي أن نشير في هذا الصدد إلى أن كلا من الإعارة بين المكتبات (ILL) وتوصيل الوثائق تجارياً يتصل بالسنموذج القديم الخاص بتزويد المستفيدين بالوثائق المطبوعة ، ومع ذلك فتقدم لنا الإنترنت إمكانيسة تجاوز الشكل المطبوع إلى الإتاحة الإلكترونية للوثائق الإلكترونية ؛ لأن الدوريات الإلكترونية على الإنترنت يتزايد عددها بصفة مستمرة . وينبغي في هذا الصدد أيضاً أن نشير إلى ما ذهب إليه جورمان من أن الإعارة التقليدية سوف تستخدم للمصادر الإلكترونية على الإنسترنت ذلسك ؛ لأن المواد المجانية يمكن الوصول إليها مباشرة دون تدخل مكتبة أخرى ، الإنسترنت ذلسك ؛ لأن المواد المجانية يمكن الوصول إليها مباشرة دون تدخل مكتبة أخرى ، أما المصادر المدفوع ثمنها فهذه سوف يتم التعامل معها بالرخصة خاصة ، وهناك اتفاق ضمن أما المحدوري عنع المشاركة مع المكتبات الأخرى . (Gorman, G.E,1997)

١١ ـ الإنترنت وتكوين الكوادر الوظيفية لإدارة المقتنيات

تواجه الإنترنت قضايا الموظفين المؤهلين للعمل في إدارة المقتنيات والتزويد لاسيما بالنسبة للمصادر الإلكترونية ، ومن الذى سيقوم باختيارها ، كما أن التنظيم بواسطة الشكل Format يتضمن مفهموم اخمتيار مصادر الإنترنت بواسطة أفراد لهم خبرة تكنولوجية ، ومن المحتمل أن يتركز نشاطهم في اختيار هذه المصادر. ومن جهة أخرى فإن التنظيم حسب الموضوع يتضمن قيمام موظفى تنمية المقتنيات ، الذين يختارون المواد التقليدية أن يكونوا مسئولين أيضاً عن مصادر الإنترنت داخل تخصصهم العلمى .

ويشير هيذا العرض إلى ضرورة القيام ببحوث أكثر ؛ للتأكد من كيفية قيام المكتبات بمسئوليتها نحيو الإنترنت ، فالتنظيم بواسطة الموضوع يبدو أنه أفضل السبل في هذا الاتجاه الخاص بالاختيار المنتظم ، كما أن بعض وظائف تنمية المقتنيات عن طريق الإنترنت من خلال روابط الويب ، يمكن أن يقوم بها الموظفون غير المهنيين .

تحديات الإنترنت لأمناء المكتبات القائمين على إدارة المقتنيات

تواجه الإنترنت تحديات لمهنة المكتبات في التسعينيات ، ولكن ما هذه التحديات على وجه التحديد بالنسبة لإدارة المقتنيات. إن هذا التحدي يكمن في كيفية الأداء الذي يقوم به الأمناء أصحاب المهارات التقليدية ، أو من لهم الخلفية المعرفية والخبرة الموضوعية وتفسيرهم لاحتياجات المستفيدين من المعلومات وتقييمهم للمصادر ، هذه وغيرها من المجالات المتعلقة والمطلوبة للبيئة الإلكترونية .

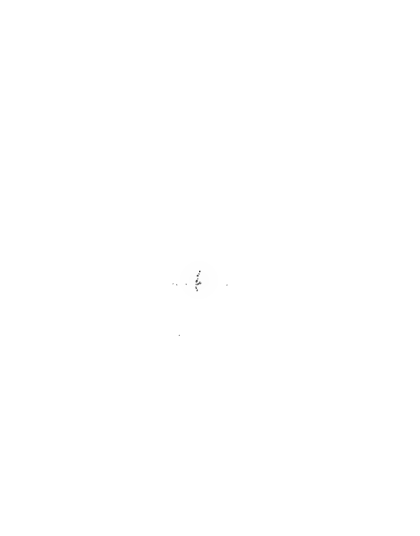
لقــد ذكر ديماس أن التحدى الذى يواجه هذا الجيل من الأمناء يتضمن تعدد الأشكال ذات الفورمـــات Formats المختلفة ، وتعدد آليات الوصول إلى مجموعة المصادر والخدمات المتماسكة فكرياً والصديقة للمستفيد في الوقت نفسه

١٢ ـ التوقعات المستقبلية

يمكن الستمييز بين مصطلحين هما التحديث والتحول ، فالتحديث يعني عمل النشاط بطريقة أفصل وأكثر فاعلية وهذا ما تقوم به المكتبات بصفة مستمرة ، ولكن التحول يمثل تغييراً أساسياً فيما تقوم المكتبات به وتؤديه . ويتوقع جورمان أنه يمكن للإنترن أن تؤدى إلى تحويــل المكتبات على المدى البعيد ، أما فى المستقبل القريب فهى تيسر التحديث بالمعاونة فى أداء الوظائف التقليدية ، وستعمل الإنترنت فى المدى القصير والمتوسط على المعاونة فى أن تجعل مجموعات المكتبة أصغر ، مع زيادة التأكيد على الإتاحة وليس الملكية ، ومع ذلك فإدارة المقتنيات ستكون أكثر تعقيداً نظراً لما سيواجه المديرون من اختيارات عديدة. فعلى سبيل المثال هل سيرضى المستفيد بعنوان الدورية الذى يتم عن طريق الاشتراك فى نسختها المطبوعة ، أم أنه يرضى بالوصول إلى المشكل الإلكترونى على الإنترنت أو أنه يريد توصيل الوثيقة ، هذه كلها قضايا تحتاج إلى دراسات وبحوث ؛ حتى تستفيد المكتبات من خدمات الإنترنت إلى أقصاها .

ويمكن أن نصل إلى عدة نتائج فيما يلى :

- ١- يمكن استخدام الإنترنت في الأداء الأكثر فاعلية بالنسبة لوظائف إدارة المقتنيات التقليدية؛
 أي التحديث طبقاً لمصطلح الباحث لينش .
 - ٢- تقدم الإنترنت إمكانيات وتحديات كثيرة للأمناء القائمين على إدارة المقتنيات .
 - ٣- مهارات إدارة المقتنيات التقليدية ضرورية للاستخدام الفعال للإنترنت .
- ٤ هـــناك تشابه كبير بالإضافة إلى الاختلاف الواضح أيضاً بين إدارة المجموعات في شكليها
 الإلكتروني والتقليدي .
- ه- لا يمكن في الوقست الراهن التنبؤ بالتأثير النهائي للإنترنت على المكتبات وعلى إدارة
 المقتنيات ؛ خاصة وأنه ليس لدينا معرفة كاملة بالتطورات التكنولوجية المستقبلية .



الفقطيل القامن

تنمية مصادر المعلومات الإلكترونية

وتأثيرها على إنشاء المكتبة الرقمية الكونية

مقدمة

تسناول هذه الدراسة جوانب أربعة في إدارة وتنمية مصادر المعلومات الإلكترونية على المستويين الوطني والكون ، حيث تبدأ الدراسة بنبذة عن المكتبة الرقمية (التخيلية) الكونية بستويين الوطني والكون ، حيث Global Virtual library وركائر تطورها ..وهي هدف الدراسات الثلاث التالية ، حيث تبدأ الدراسة الأولى بحسح لتأثير مصادر المعلومات الإلكترونية على تنمية المقتنيات في عدد من المكتبات الأكاديمية الأمريكية ، ويتناول المسح الأنشطة التالية: الميزانية - سياسات تنمية المقتنيات - تقييم واخبيرا وتطوير مجموعات المصادر الإلكترونية - تدريب المتخصصين الموضوعيين على استخدام أدوات اختيار المصادر الإلكترونية وتصنيفها - وأخيراً مدى تغير المدور ، الذي يقوم به اختصاصي المعلومات المسئول عن تنمية المقتنيات في عصر الإنترنت .

أما الدراسة الثانية فهى عن نموذج وطنى لتنمية المصادر الإلكترونية فى مكتبة عربية هى مكتبة المدراسة المثانية فهى عن نموذج وطنى لتنمية المصادت السعودية . وقد أبرزت الدراسة تجسارب هنذه المكتبة فى إنشاء وتطوير المصادر الإلكترونية كبديل أو استكمال للمجموعات المطسبوعة أو الميكسروفورمية ؛ للاستجابة لاحتياجات المستفيدين ، بطريقة أكثر سوعة ودقة وكفاءة ، باستخدام موقع المكتبة على الإنترنت فى تحسين عمليات الوصول إلى المصادر الإلكسترونية الداخلية والخارجية ، وكوسيلة تقوم بها المكتبة للمشاركة فى الخبرة المهنية مع الحتصاصى المكتبات والمعلومات بدول الخليج العربى .

أما الدراسة الأخيرة والثالثة فتشير إلى المشاركة الكونية في المصادر كنموذج لبوابة Way الستعاون الكون بين الصين القوة الدولية الصاعدة والولايات المتحدة الأمريكية القطب الأكثر قوة في المجال ... حيث تشير الدراسة إلى إنشاء مركز خدمات بوابة المطبوعات الدورية الصينية الكائن ، ضمن النظام المكتبي لجامعة بتسبر ج بأمريكا عام ١٩٩٨م ، لتوصيل النسخ السرقمية من المقالات الصينية ؛ أي من الصين وتايوان وهونج كونج ، إلى الباحثين الأمريكيين ، ويعتبر هذا المشروع القابل للتكوار مع مجموعات لغات البحث في مناطق أخرى – مشروعاً غوذجياً للمشاركة الكونية في المصادر ، كأحد مكونات المكتبة التخيلية (الرقمية) الكونية المستقبلة .

١ـ التعاون الدولي والرؤيا المستقبلية للمكتبة التخيلية الكونية

يقسم البعض نظم المكتبات المستقبلية إلى أربعة (Barker, P., 1997, p. 145) وهى المكتبات المتعددة الأوعية Polymedia والمكتبات الإلكترونية والرقمية والتخيلية ، والنوع الأول يحتوى على أوعية محتلفة مستقلة كالكتب التقليدية والمعلومات نفسها ، يمكن أن تكون على الفيديو والأوديو والأقراص المدمجة والميكروفيلم والفيديو ديسك وبرامج الحاسب .

وقد استخدمت مصطلحات المكتبة الإلكترونية أو الرقمية أو التخيلية Virtual بطريقة متبادلة في الإنتاج الفكرى ، ولكنها تعنى جميعها البحث عن رؤيا جديدة للمكتبات ؛ إذ يرى معظم الباحسثين أن هناك تحولاً من المكتبة بمفهومها المخزى إلى المكتبة باعتبارها الطريق إلى المعلومات من محطة عمل Workstation ، حيث تعمل الحاسبات المرتبطة بالشبكات الوطنية والدولية عسلى تزويد الباحثين بالبيانات الببليوجرافية أو الرقمية أو النص الكامل للوثائق ، أو غير ذلك من أشكال المعلومات كالرسوم Graphics ، ويرى البعض أن المكتبة التخيلية Networked ، ما هي إلا تعبير مجازى أو استعارة Metaphor ، لمكتبة تشابكية Metworked المحموعات المعلومات على مصادر إلكترونية ورقمية ، سواء كانت مصادر محلية تشكل المجموعات المحورية أو مصادر تأتى من بعيد Remote ؛ لتكمل احتياجات الباحثين من المصادر العالمية المحورية ونفيات المتواجدة فيما يلي إلى جزء من التعريفات المتواجدة بالإنتاج الفكرى الحديث مع إستراتيجيات تنمية المجموعات الإلكترونية .

يرى كونوللى (Connoly, P, 1999, p. 39) أن المكتبة الإلكترونية أشبه ما تكـــون "بمركـــز المعرفة" ؛ حيث يعمل المهنيون في المعلومات كبوابات Gateways لمصادر المعلومات الرقمية وغيرها. أما مارشونيني (Marchionini, G, 1998, p. 259) فيرى أن مفهوم المكتبة الرقمية يستخدم بمعان مختلفة في مجتمعات مختلفة ، ففي المجتمع الهندسي وعلم الحاسبات فالمكتبة السرقمية اسستعارة لأنواع جديدة من خدمات قواعد البيانات الموزعة لإدارة بيانات الأوعية المستعددة Multimedia ، أما في المجتمعات السياسية ورجال الأعمال فيمثل المصطلح سوقًا جديدة لمصادر وخدمات المعلومات العالمية ، أما رجال المستقبليات Futurists ، فيرونها تمثل التعبير عن ذاكرة(*) ودماغ العالم Brain .

أما المكتبة التخيلية فهى تعتسمد على تكنولوجيا الحقيقة التخيلية Simulations and في مقسدرة الحاسب الآلى على إنشساء بدائل وعساكاة Surrogations ، يستغمس فيها المستفيدون كلية ، وكألها معلومات حية ؛ أى إن المستفيدين مسيكون لديههم المقدرة على تصفح نظام مكتبى ، دون أن يذهبوا إلى المكتبة ، وبعض نظم المكتبة التخيسلية موجود حالياً في شكل منتجات أقراص مدمجة CD-ROM . ولكن النظم المستطورة تتمثل في نظم الحاسبات المعقدة ، والتي يكملها تجهيزات اتصالات عن بعد متقدمة أيضاً وذلك لتسهيل الوصول والمشاركة عن بعد ؛ أى استخدام أجهزة الحاسبات والاتصالات للخول المكتبة التخيلية ، وتصفح حجراقا ورفوفها ، واستخدام الكشافات والفهارس واختيار الكستاب عسن طريق الإشارة إليه وفتحه وقراءته ، والكتاب هنا موجود بالحاسب وفي عقل القارئ فحسب (طريق الإشارة إليه وفتحه وقراءته) وهناك بحوث كثيرة عن كيفية بناء المكتبة التخيلية (Barker, P., 1997, P. 149) .

هـــذا وتتــناقص وتزول الحواجز التقليدية للوصول إلى مصادر المعلومات مع تطورات تكنولوجيا المعلومات وبخاصة الإنترنت ، تلك التطورات التى تتيح لنا حفظ واسترجاع وبث المعلومات خلال الفضاء الخارجي Cyberspace ، والقرن الحادى والعشرون الحالى سيشهد بــزوغ المكتبة التخيلية الكونية ، التى يمكن – عن طريقها – الوصول إلى مجموعات المكتبات في أجزاء مختلفة من العالم ، إلى جانب المشاركة الرقمية في هذه المجموعات .

ولقد تطورت أساليب التعاون الدولى من خطة فارمنجتون الأمريكية إلى مشروع التزويد التعاوى لأمريكا اللاتينية (LACAP) ، وبرنامج (PL 480) لمكتبة الكونجرس من الأربعينيات

^(*) حيت قدم المكتبة الرقمية بتكويد نصوص كل لغام ، سواء النصوص الرومانية بواسطة B-bit المكتبة الرقمية الترقيم العامة (ISO Unicode) أو بالستكويد الأحادى (ASC11) لمختلف الكتابات ، أو بواسطة لغة الترقيم العامة المعارية (Standard Generalized Markup Language (SGML) .

وحستى التسسعينيات وغيرهما من المشروعات الأوروبية كمشروع التزويد التعاوي للدول الاسكندنافية ، إلى جانب عن جهود وأنشطة المؤسسات الدولية فقد قامت الإفلا (IFLA) ، وهمى الاتحساد الدولى لجمعيات ومؤسسات المكتبات بين عامى ١٩٩٣-١٩٩٥ على سبيل المثال لا الحصر بثلاثة برامج ، وهي :

- (أ) الإتاحة العالمية للمطبوعات (Universal Availability of Publications (UAP).
- Universal Bibliographic Control and رب) الضبط الببليوجرافي العالمي ومارك العالمي International MARC (UBCIM)
- (UDT) Universal Data Flow and التدفق العالمي للبيانات والاتصالات عن بعد Telecommunications.

وتعكسس السطور القليلة السابقة الاتجاه العام للتعاون بين المكتبات ، على المستوى السدولى ، ولكن الطريق كان طويلاً قبل استقرار هذا التعاون – على أسس معترف بها دوليا ، لاسيما تلك الأسس التي تعين الدول النامية على الإفادة من المعلومات وتكنولوجيا المعلومات بتكاليف في حدود قسدراتها ، وتعشر مشروعات نويكو (NWICO) بتكاليف في حدود قسدراتها ، وتعشر مشروعات وايبو (WIPO) — ومشروعات وايبو (WIPO) للا الدول World Intellectual Property Organization هما من بين الأدلة ، التي تريد بها الدول الأقسوى معلوماتياً في السيطرة على سوق المعلومات العالمي ، كجزء من السيطرة الاقتصادية على مقدرات تلك الدول النامية .

وعلى ذلك فحتى هذا العام (عام ٢٠٠١) لا نجد قانوناً دولياً واحداً يغطى مختلف جوانسب الاستخدام البحثى ، وتوصيل المطبوعات الأكاديمية على الإنترنت عبر الدول. ومازالت فكرة الاستخدام العسادل (fair use) للمطبوعات الأكاديمية هي السائدة أي عدم الاستغلال التجاري للمعلومات ، وبالتالي استبعاد أن تكون خدمة توصيل الوثائق كونياً وسيلة لتسنمية وبسناء المجموعات للمكتبات البحثية ، على الرغم من أن معظم المكتبات البحثية الرئيسية في الولايات الأمريكية المستحدة يمكنها – في الوقت الراهن – التزويد بالنص الكامل للمطبوعات الدورية المنشورة باللغة الإنجليزية ، من خلال خدمات توصيل الوثائق الكترونياً.

٢- تأثير مصادر المعلومات الإلكترونية على تنمية المقتنيات :

دراسة مسحية في عدد من المكتبات الأكاديمية الأمريكية

لقد تم إنتاج واستخدام المصادر الإلكترونية خلال الأعوام الماضية بمعدلات متلاحقة ، وعلى سبيل المثال لا الحصر فقد وضعت مكتبة الكونجرس خططها لرقمنة Digitize حوالى خسسة ملايين مادة فى البرنامج القومى للمكتبة الرقمية حتى عام ٢٠٠٠م، وأشارت مكتبة الكونجسرس إلى أن خدماقا الإلكترونية تستخدم بمعدل مليون معاملة فى اليوم من جميع أنحاء العالم (Lamolinara, G., 1996, P., 31).

وأمام هاذا الفيض من المصادر الإلكترونية المنتجة والمستخدمة أصبح السؤال المنطقى هو : ما مدى تأثير هذه المصادر على تنمية المقتنيات بالمكتبة الأكاديمية ، الأمار الذى تصدت له الباحثة جين نورمان (Norman, G, 1997) ، واستخدمت استبياناً لعدد (١٥) مكتبة أكاديمية ، وتضمنت المصادر الإلكترونية في دراستها الأقراص المدموجة CD-ROM ، مصادر الإنسترنت (بما في ذلك البوابات Gateways) ، قواعد البيانات على الخط المباشر وعلى الشرائط المغنطة .

وبدأت دراستها بعمل بحث إنتاج فكرى لكل من أدب المكتبات (L.L.) ومستخلصات علم المكتبات والمعلومات (LISA) ، واختارت من المصادر المجمعة (٣٣) مصدراً على اعتبار أله المصادر الرئيسية التى لها علاقة بمجال البحث ، واستعرضت فى دراستها هذه بعض الأفكار الرئيسية فى هذه المصادر المختارة لإعطاء خلفية عن تطور بناء مجموعات المصادر الإلكترونية ، وكان من بين النتائج التى وصلت إليها فى تحليلها للبيانات المجمعة ما يلى .

٢ ـ ١ اعتبارات الميزانية

تعسد الميزانية جانباً من أهم المؤثرات على تنمية مجموعات ومصادر المكتبة ، خاصة مع التحدى الذى تواجهه المكتبة من المصادر الجديدة الإلكترونية ، ويكاد يجمع الباحثون أن شراء المصادر الإلكترونية سيترك المكتبات بميزانية أضعف لإنفاقها على بقية الأشكال الأخرى (Lancaster, F.W, 1994, P. 221) ، وقد تبين للباحثة جين نورمان في دراستها أن أمناء المكتبات الأكاديمية (الخمس عشرة) قد قدروا الإنفاق كما يلى :

عشر مكتبات (أو ثلثى المكتبات المدروسة) تنفق من واحد إلى عشرة بالمائة على المصادر الإلكترونية ، ثلاث مكتبات منها قررت أن الأرقام الحقيقية من (ستة إلى سبعة بالمائة) وثلاث مكتبات قدرت الإنفاق من (١٩-٣٠%) ، واثنتان من هذه المكتبات قدمت أرقامًا محددة ، وهي ١٢,٢ % ، ١٦.%.

٢ ـ ٢ سياسة تنمية المقتنيات

على الرغم من اهتمام الباحثين بهذه السياسات التى تعد ضرورية للتنمية المؤثرة ، إلا أن المحدس الآراء التى تتعارض مع هذه الاتجاه ؛ حيث أشار هازن (1995, Hazen, D., 1995) إلى أن السياسات المألوفة لم تعد مفيدة ، وأوصى بإعداد بيانات أكثر مرونة لتغطية جميع الأشكال المعلوماتية ، أما الباحث فيرجسون (Ferguson, A, 1995, P. 90) فقد أوصى بإعداد سياسة تنمية المقتنيات الإلكترونية ، باستخدام سلسلة من الأسئلة أو المشكلات التى يجب التصدى لها ، ومن بين الأسئلة :

ما أفضل وسط اتصالى للشراء ؟ وما معايير الاختيار؟ وما الميزانية المطلوبة لشراء العناوين ؟ ، وما مدى استخدام مرجع النظرة العامة Conspectus في شرح دلالات المصادر الإلكترونية في المجموعة .

وقد تبين للباحث جين جورمان أن هناك ثمانية من المكتبات المدروسة ٥٥% لديها سياسات تسنمية المصادر الإلكترونية ، ونصف المكتبات تقريباً من هذه الثمانية لها سياسات مستقلة ، والنصف الباقى يضم سياسات المصادر الإلكترونية كجزء من سياسة التنمية العامة للمكتبة .

٢ ـ ٣ تقييم واختيار وتطوير المجموعات

العمل الأساسي للاختصاصي الموضوعي أو الأمين المسئول عن تنمية المقتيات هو في تحديسد المسواد المناسبة للمجموعات ، وتقييم محتواها وشكلها ، ووصل هذه الاختيارات بالمكتبة لإثراء مجموعاتها ، وقد أجابت اثنتا عشرة مكتبة (٥٨٠) بتفضيلها الاختيار من فهارس الناشرين الورقية ، واحتل WWW وجوفر وغيرها المكان الثاني في إحدى عشرة مكتبة (٧٣٠) بالإضافة إلى قوائم المناقشة Discussion Lists ، وقد أجابت ثماني مكتبات بنسبة (٣٥٠)) باستخدامها لفهارس الناشرين الإلكترونية لأغراض الاختيار ، أما الأقراص

المدموجة والدوريات المطبوعة (CD-ROM, Internet) فقد ارتبطت بما سبع مكتبات بنسبة (EBSCO S CD- فقد الابيسكو -Referrals (الأقراص المدموجة لابيسكو (ROM) والببليسوجرافيات على الإنـــترنت أو إحـــالات Referrals من أمناء آخـــرين ، أو اقتراحات بعض أعضاء هيئة البدريس أو مؤتمرات ALA وغيرها .

ومن الناحية الكمية ، فقد اقتنت ست مكتبات أكثر من • • ٥ عنوان واقتنت اثنتان (من مائية إلى مسائق عنوان) ، واقتنت اثنتان أيضاً من (واحد إلى شمسين عنوان) وقد أجابت بقية المكتبات أن عدد عناوينها الإلكترونية هي (٣٠١- ٤٠٠) (٣٠١- ٣٠٠) ، (٥١- ١٠٠) على التوالى .

أما من ناحية التقييم Evaluation فيعكس الإنتاج الفكرى الاهتمام المتزايد بالتقييم واقتراح خطوط مرشدة Guidelines للمستقبل (Perkins, C., 1996) وقائمة ضابطة للمعايير التقليدية والجديدة كما يلي :

المعايير الجديدة	المعايير التقليدية	
١ – إمكانيات الشبكة .	١ – النوعية (اعتماداً على المراجعات إلخ)	
٧- سهولة الاستخدام .	٢ – نطاق المعالجة .	
٣- قوة محرك البحث الاسترجاعية .	٣-المادة الموضوعية .	
٤ – ملاءمة التجهيزات المادية .	٤ – الحالية والثقة والشمول .	
0- ملاءمة البرنامج .	٥ – اللغة .	
٦- تطبيقات على الخدمة .	٦- تفود المحتوى .	
٧- الاستنجدام الفعلى والمحتمل .	٧- عدد نقاط الوصول / الكشافات .	
٨- الوصول عن بعد .	۸– المعايير الجغرافية Parameters.	
٩– تصوير الأصول وطبعها .	٩ – علاقة المواد بالمنهج .	
٠١ - معوقات الرخص .	١٠ علاقـــة المواد بميئة التدريس ومنهج	
	البحوث .	
١١– عوامل أخرى. (تبين) .	١١ – علاقة المواد بالخدمة المرجعية .	
	١٢- التكاليف (وهل تستحق الاشتراك) .	
	۱۳_ بنود أخرى (يرجى تحديدها) .	

وقسد أفساد المستجيبون من المكتبات الخمس عشرة إلى ألهم استخدموا معظم المعايير التقليدية ، وبالنسبة للمعايير الجديدة فقد أفادت جميع المكتبات ألها استخدمت المعيار رقم (٧) كمعيار مهم للاختيار ، ومن بين العوامل الأخرى أفادت المكتبات بما يلى :

- توفر بيانات الإدارة .
- توفر النص الكامل.
- أنواع طرق البحث (مثلاً بوليان Boalean).
- إذا كانت الأوساط المتعددة Multimedia جزءاً من المجموعة ، فهل يمكن البحث فيها
 ف الوقت نفسه ؟

وبالنسبة لاستمرارية أو توقف المصادر الإلكترونية ، فهناك انسحابات من الاشتراك فقد أجابت (١٣) من بين (١٥) مكتبة (أى ٥٠%) أهم قد أوقفوا الاشتراك فى بعض أنواع المصادر الإلكترونية (حيث لم تعد لها فائدة أوطلب) وبعض العناوين الملغاة تشمل كشاف الإنسانيات على الأقراص المدموجة (لأنه متاح على الخط المباشر) وللإجابة عن سؤال عن إلغاء الاشتراكات فى الكشسافات المطبوعة بعد شراء عناوين على الأقراص المدموجة أو على أى شكل آخر ، أفادت (١٤) مكتبة من بين الـ (١٥) أى بنسبة (٩٣ %) بأها قامت بإلغاء اشتراكات الكشافات المطبوعة .

وبالنسبة للنظم المستخدمة لتيسير الاتصال ، فقد قامت الباحثة جين نورمان بإعداد قائمة ضابطة لبعض العوامل في الاستبيان كما يلى :

- مـا النظم التي يمكن استخدامها لتيسير الاتصال بين المتخصصين الموضوعيين بالنسبة لمصادر
 المعلومات الإلكترونية ؟
- أ) مسلف مركسزى لاتخاذ القرار حيث يتم فى الملف وضع ملاحظات بالنسبة لصلاحية
 المصدر للشراء .
- (ب) سياسات الاخستيار والخطوط الإرشادية أو الاستراتيجيات المتوفرة على الوب
 جوفر Web/Gopher .

- (ج_) استخدام البريد الإلكترون لتداول المعلومات مع المتخصصين الموضوعين بالنسبة للمصادر الإلكترونية الجديدة .
 - (د) استخدام البريد الإلكتروني لطلب مصادر جديدة .
 - (هـ) غير ذلك (يرجى التحديد)

وكانت ردود الأسئلة من جميع المكتبات الخمس عشرة تشير إلى أنها قد استخدمت المادة (جــــ) الخاصة باستخدام البريد الإلكتروي لتداول المعلومات ، ثم توزعت الإجابات بالنسبة للمواد حسب الترتيب التالى : (د) ، (أ) ، (ب) ، (هــ) حيث استخدمت في البند الأخير (هــ) لجنة خاصة .

٢ ـ ٤ تدريب المتخصصين الموضوعيين لاستخدام الإنترنت

اخستيار المصدادر الإلكترونية على الإنترنت يتطلب معرفة بأدوات المصادر الرئيسية فى الإنترنت مثل WWW/ تلنت Telnet وبرتوكول نقل الملفات File Transfer Protocol وقد تسبين من الاستبيان أن المتحصصين فى جامعة كورنيل يحتاجون إلى تعليم منهجى لزيادة مهاراتهم ، وكذلك الموقف بالنسبة لعدد (١١) من المتخصصين فى الجامعات الأخرى .

٢ ـ ٥ تصنيف مصادر الإنترنت

استخدم كل من ديماس وماكدونالد ولورنس خطة تصنيف ، أطلقوا عليها اسم تصنيف مصادر الإنترنت Taxonomy of Internet Resources ، وقد وجد هؤلاء أن التصنيف السذى وضعوه مهم بالنسبة لاختيار المصادر على الإنترنت ، وكان نجاح جامعة كورنيل بهذا التصنيف مشسجعاً للباحشة جسين نورمان على وضع سؤال عن مدى استخدام التصنيف في المكتبات المدروسة ، ولكن تبين لها أن ١٤ من ١٥ مكتبة لم تستخدمه أى بنسبة (٩٣٥%).

٢ ـ ٦ الدور المتغير لضابط تنمية المقتنيات

أظهرت بحوث العالم لانكستر (Lancaster, F., 1994)،أن الواجبات الحالية ستستمر ولكنها ستتسع في المستقبل ، خاصة وأن الأدوات المستخدمة ستنغير جذرياً ، أما شوجيترى (Shaughnessy, T., 1996) ، فقد رأى الأدوار الجديدة التالية لضابط تنمية المجموعات :

• وسيط لتنمية المقتنيات التعاونية .

- خبير/ مستشار بالنسبة لقضايا الحفظ والاختزان وحق المؤلف والوصول للمصادر .
 - خبير في استخدام الجموعات.
 - وسيط لتحسين الوصول الإلكتروبي لمصادر المكتبة .

كمـــا رأى شوجيترى أن له دوراً أوسع فى العلاقات الخارجية ، ودوراً مهما فى المنظمة أو الهيئة التي يتبعها حيث يستخدم التكنولوجيا لتحسين عملية الترشيح filtering .

وخلاصــة ما انتهت إليه جين نورمان في دراستها أن معظم المكتبات الأكاديمية المدروسة قــد خصصــت من ١ - ٧٠ % من ميزانية المواد للمصادر الإلكترونية ، وكانت هناك حاجة إلى سياســة تــنمية المقتنيات الإلكترونية ، وإن كانت هناك نسبة حوالى ٥ ٥ % من المكتبات المدروســة ليس لديها هذه السياسة ، كما تحاول المكتبات دمج مصادر المعلومات الإلكترونية في بــرنامج تنمية المقتنيات ، كما أن معظم المكتبات تميل إلى تطبيق المعايير التقليدية إلى جانب معظم المعايير الجديدة ، وهناك (١٤) من بين (٥ ١) مكتبة قامت بإلغاء الكشافات المطبوعة بعد شرائها للطبعات الإلكترونية ، هذا ويستخدم معظم المتخصصين الموضوعيين البريد الإلكتروني؛ لتســـهيل عمـــلية الاتصـــال ، ومعظم المكتبات لديها برنامج تدريب لرفع كفاءة المسئولين عن الاختيار ... وأخيراً فقد تغير دور أمين أو ضابط تنمية المقتنيات ؛ ليكون أقرب إلى الوسيط ومشح نوعي للمصادر .

٣- المصادر الإلكترونية بجامعة الملك فهد للبترول والمعادن

٣ ـ ١ الخدمات وقواعد البيانات على الخط المِباشر

بدأ اتصال المكتبة بالمعلومات العلمية والفنية العالمية في يناير ١٩٧٩ ، عن طريق استخدام قواعد البيانات الأمريكية على الخط المباشر، وذلك باستخدام شبكة التلكس الدولى؛ نظراً لأن المملكة العربية السعودية لم تكن مرتبطة Connected بأى شبكة اتصالات دولية (مسئل التيمسنت أو التليسنت ...) . وقد اختيرت الديالوج والأوربت كخدمات بحثية ، ثم الارتقاء الوربية والتعليمات بحثية ، ثم الارتقاء الموربية الموربية عام ١٩٨١ باستخدام موديم منخفض السرعة (300 bps) ، عن طريق لندن والبحرين ، ثم تم ترقية الخدمة مرة أحرى عام ١٩٨٤ باستخدام (IBM PC AT) بمستخدام واستقبال واستقبال واستقبال المعلومات بمعدل 1200/2400 bps

كمسا كسان لمكتبة جامعة البترول إمكانية الوصول على الخط المباشر إلى تسعة قواعد معلومات وطنية منتجة بمدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتكنولوجيا (KACST) في الرياض ، عن طريق الجلف نت (Gulf Network) وعن طريقها كان للمكتبة اتصال منذ عام ١٩٨٧م وحتى عام ١٩٨٥م بشبكة بتنت Bitnet ، والتي قدمت خدماتما للمكتبة كالبريد الإلكتروين وقوائم المناقشة للإنترنت .

كما كان لمكتبة البترول فضل الريادة فى ميكنة المكتبات وإدخال الحاسبات الآلية - وقد تم اختيار نظام مكتبى متكامل يعمل على Dobis/Libis . وهو نظام مكتبى متكامل يعمل على حاسبات كبيرة Mainframe IBM .

وقـــد تم عـــام ۱۹۸۷م إنشاء شكل معرب Arabized Version لإمكانية الوصول إلى المجموعات العربية ، واستخدمت المكتبة آخر أشكال Dobis/Libis وهو 3.1 .

٣ ـ ١ ـ ٢ قواعد البيانات على الأقراس المدموجة

منذ يوليو ١٩٩١م أنشأت المكتبة مختبراً للأقراص المدموجة بجوار قسم الحدمة المرجعية ، ويحتوى المختبر على خمس قواعد بيانات ، هي :

- ABI/INFORM
- · Applied science and technology index
- Dissertation Abstracts International

- NATIS
- Science Citation Index

وفى عام ١٩٩٣م أنشئت شبكة محلية LAN تحتوى على ثمان قواعد بيانات ، أما فى عام ١٠٠٠م فه الله (٢٢) قاعدة بيانات على الأقراص المدموجة (١٢) منهم قواعد ببليو جرافية متشابكة (٤) السنص الكامل (٣) وسائط متعددة (٣) متخصصة. وأتيحت عملية البحث بواسطة المستفيدين المتعددين فى الوقت نفسه ، كما تم الحصول على قواعد بيانات الصور الخاصة بالسنص الكسامل إلى جانب التوسع لاستيعاب (٧٠٠) قرص مدموج من دوريات الاعمال الاعمال Business Periodicals ، بالإضافة إلى موسوعتين وسائط متعددة Encarta, 97 ، بالإضافة إلى موسوعتين وسائط متعددة وتم تطبيق Web Based Access للوصول إلى الأقراص المدموجة عن طريق Web ، وأضيفت الموسوعة البريطانية عام ١٩٩٩م بالإضافة إلى مراجع متخصصة أخرى .

٣ ـ ٣ بوابة معلومات مكتبة جامعة الملك فهد

وهذه تمثل أول اتجاه متكامل لتزويد خدمات المعلومات المعتمدة على الوب Web لجتمع جامعة المسلك فهد وذلك في ديسمبر ١٩٩٧م، وأتاحت البوابة Gateway للمستفيدين واعضاء هيئة التدريس والطلاب والموظفين) الوصول إلى الفهرس على الخط المباشر (Dobis)، Hypertext وحولت المكتبة عدداً من المصيادر المطبوعة إلى لغة علامات الهيبر تكست Hypertext وفي عام ١٩٩٩م وحولت المكتبة وفي عام ١٩٩٩م وذلك لتعرف قواعد استخدام المكتبة وفي عام ١٩٩٩م أنشأت الجامعة اتصالاً كاملاً بالإنترنت وتكونت لجنة الإنترنت لتنفيذ عمليات التطوير واختيار مصادر الإنترنت والمكتبات التخيلية والكترونية والمكتبات التخيلية والكترنت ؛ لتزويد المستفيدين بإمكانيات الوصول حسلال بوابة المكتبة Library .

هـــذا وتتم القيمة المضافة لمقتنيات الإنترنت عبر التخطيط المنظم والملاحة ونظم التعلم وذلك للاختيار والتقييم ووصف تلك المصادر ، وقد مكن WWW المكتبة من بناء الاتصال المتكامل بالمصادر الإلكترونية .

٣ ـ ٤ مشروعات المكتبة الرقمية ـ سيناريو الخليج العربي

لدى دول الخليج العربي البنية الأساسية والخبرة اللازمة لمواجهة التحدى وإنشاء المكتبات الرقمية ، فعن طريق الإنترنت يمكن أن تكون المنطقة قرية كونية Global village ،

وإذا كسانت بعض مكتبات الخليج قد أنشأت مشروعات المكتبة الرقمية ، فالأمل معقود على الستعاون نحــو شبكة المكتبة الرقمية الإقليمية ؛ حتى يمكن الاستفادة القصوى من المصادر مع التوفير الممكن فى النفقات والمساحة والوقت .

وأخــيراً تفكر المكتبة فى نظام جديد يخلف Dobis/Libis ، ويتــوافق مع متطلبــات الإنــترنت والشــبكة العالميــة العنكــبوتية WWW ، وغيرهما من التطبيقات التكنولوجية عا فى ذلك التدعيم الشـــامل للنص العربي والاتجاه نحو الاختيار بين نظامين ، هما : Horizon.

٤_ المشاركة الكونية في المصادر: نموذج طريق البوابة

٤ ـ ١ مقدمة

أنشى مركز خدمات طريق البوابة Gateway للمطبوعات الدورية الصينية بجامعة بتسبر ج ضمن النظام المكتبى للجامعة فى ديسمبر ١٩٩٨م ؛ لتوصيل النسخ الرقمية لمقالات الدوريات الصينية لكل من الصين وتايوان وهونج كونج إلى الباحثين فى الولايات المتحدة الأمريكية . وهذا المشروع يعتمد على نحوذج طريق البوابة "للمشاركة الكونية فى المصادر" ، على اعتبار أن هذا المشروع إحدى مكونات المكتبة التخيلية الكونية المستقبلية .

ولقد كان هذا المشروع انعكاساً لأهمية الصين المتزايدة لا بالنسبة للأعداد المتنامية من الطلبة الصينيين ، الذين يدرسون بأمريكا ، ولكن بالنسبة للنمو السريع لاهتمام رجال الأعمال الأمريكيين بالسوق الصيني واهتمام الأكاديميين الأمريكيين بدراسة الصين كقوة دولية صاعدة ... وتعتمد الاستجابة لهذه الاحتياجات التجارية والأكاديمية على إمكانيات الوصول Access ؛ لأحدث المعلومات المتاحة فقط بالدوريات العلمية الصادرة بالصين .

٤ ـ ٢ نموذج طريق البوابة واحد من نماذج المشاركة الكونية في المصادر

هناك ثلاثة غاذج مختلفة على الأقل لتحقيق هذه المشاركة ، وأولها يطلق عليه "النموذج الموزع للمشاركة في المصادر" Distributed resource sharing model ؛ حيث يمكن لمكتبستين في بلدين أن تشكلاً شكلاً من أنماط المشاركة في المصادر ؛ حيث لا يستدعى ذلك الستعاون أي تنسيق على المستوى الوطني ، ويمكن أن يتم بين أي عدد من المكتبات على مسئوليتها الخاصة . أما ثاني هذه النماذج فيسمى غوذج التجمع Consortium model ،

ويتم عادة على المستوى الإقليمي أو الوطني ، ويضم عدداً من الشركاء للمشاركة في المصادر ببن المكتبات في الدول المختلفة . أما ثالث هذه النماذج فهو غوذج "البوابة" Gateway وهو يهدف كونية الخدمات والمقتنيات ، حيث يمكن لإحدى المكتبات أن تقوم بتزويد المعلومات لمكتبات أخسرى في الدولة نفسها أو في البعد الإقليمي نفسه إلى جانب المكتبات الأجنبية ، ويتطلب نشاط هذا التجمع في هذا النموذج تجميع الطلبات من الإطار الإقليمي أو الدولى لنقطة واحدة إلكترونياً ، ثم يتم إرسالها للمكتبات الأجنبية من خلال الإنترنت ، وذلك حسب الشكل التالى :



ونظراً لأن مشروع توصيل وتسليم الوثائق الكوبى للمطبوعات الدورية الصينية يعد أول خدمة تستخدم مفهوم البوابة Gateway ، فقد أطلق عليه نموذج بوابة بتسبرج ، وهذه الخدمة السبى يقدمها المشروع تتوجه نحو مشكلة محددة وهي المطبوعات الدورية الأجنبية ، وهي التي تعدد أساسية لتدعيم البحوث في الجامعات ومراكز البحوث الأمريكية ، لاسيما بعد ارتفاع تكاليف الحصول على الدوريات الأجنبية (وبالتالي إلغاء معظم الاشتراكات فيها) ، كما أثبتته الدراسات المختلفة في هذا الصدد (Miller, R, G., July 1999., P. 782). وتعد الدوريات الصينية حالة واضحة ؛ إذ قامت الصين بإصدار حوالي (١٠٠٠٠) دورية خلال التسليمينات ، ولم تشترك جميع المكتبات الأمريكية إلا في أقل من (٢٠٠٠) عنوان ، وذلك في مجالات الإنسانيات والعلوم الاجتماعية .

وفى عسام ١٩٩٦م بسدأت بمكتسبات بتسبرج تجربة لاسترجاع وتوصيل نسخ رقمية من المطبوعات السدورية المنشورة باللغة الصينية (بالنص الكامل Full text) ، مباشرة من مجموعات المكتبة داخل الصين وعبر الإنترنت بين كل من مكتبة شرق آسيا بجامعة بتسبرج ومكتبة جامعة بكين ... حيث قامت المكتبتان في نوفمبر عام ١٩٩٦م ، ولأول مرة بتبادل مقالات النص الكامل الإلكتروني عبر الإنترنت .

٤ ـ ٣ التشغيل الفعلى لشروع البوابة

يعمل مركز الخدمة بطريقة مباشرة ، فأى باحث فى أى مكان فى الولايات المتحدة يزور أولاً موقع المركز على الوب ، وهو (http://www.library.pitt.edu/gateway) ، ويملأ موقع المركز على الوب ، وهو الكامل لمطبوع دورى صينى ، ويرسل الطلب الكسترونيا إلى مركز خدمة البوابة لمراجعته بواسطة أمناء خبراء فى المطبوعات الصينية ؛ حيث يبحث فى قواعد البيانات الببليوجرافية الوطنية لكل من RLIN،OCLC لتحديد ما إذا كانت الدورية موجودة هناك أى مكتبة بحثية داخل الولايات المتحدة تقتنى هذه الدورية ، وإذا كانت الدورية موجودة فعلا في أى مكتبة أمريكية ، فستقوم المكتبة بإعلام الطالب عبر البريد الإلكتروني بذلك ، والذى يقوم بدوره بالاتصال بتلك المكتبة ؛ للحصول على إعارة عن طريق خدمة الإعارة بين المكتبات .. وفى حالة عدم وجود المادة لدى مكتبة أمريكية ، فسيرسل الطلب إلكترونياً لأى مكتبة صينية مناسبة مشتركة فى هذا البرنامج ، من خلال نظام إربال ARIEL لتوصيل الوثائق.

وستقرم المكتبة الصينية بعد استلامها للطلب ، بتحديد المادة ضمن مجموعاتها ثم تقوم برقمنته الكتبة الصينية بعد استلامها للطلب ، بتحديد المادة ضمن محموعاتها الإنترنت ، وفي بتسبير ج سيستم طباعة النص الرقمي وإرساله في نسخة ورقية Hard copy إلى الباحث الطالب عن طريق البريد العادى الأمريكي ، وتستغرق هذه العملية حوالي أسبوع فقط . .

ومنذ الإعلان عن خدمات المركز فى نوفمبر عام ١٩٩٨م، يواصل المركز تلقى الطلبات من جميع أنحاء الولايات المتحدة الأمريكية. ، ولا يخدم المركز حاليًا طلبات من خارج الولايات المتحدة الأمريكية ، نظرًا لأنه ممول بواسطة الحكومة الفيدرالية الأمريكية .

٤ ـ ٤ تأثيرات المشروع على بروز المكتبة التخيلية الكونية

يجب الإشارة إلى أن استخدام نظام إيريال ARIEL لتوصيل الوثائق إلكترونياً هو أمر منتشر في دول متعددة خارج أمريكا ، بما في ذلك أستراليا وبريطانيا وألمانيا وكندا ، خاصة ومعظم المكتسبات الجامعية حول العالم متصلة بالإنترنت ، كما يجب الإشارة إلى ما يؤكده البحثان ميلر وزو (Miller, R.C., 1999) ، من أن خدمة البوابة للمطبوعات الدورية للغة المصينية يمكن تكراره لمواد اللغات الأخرى ؛ أى إنشاء مراكز في أمريكا لمراكز البوابات لتوصيل الوثائق عبر الفضاء الخارجي Cyberspace لمطبوعات أمريكا اللاتينية وغرب أوروبا

وشــرق أوروبــا وجنوب آسيا (ولكنهما لم يذكرا الشرق الأوسط) ، وهذا قد يكون راجعاً لرؤيستهم أن مصـــلحة أمريكا ف إنشاء هذه المراكز المذكورة فى البداية ؛ أى إن هذه الخطة أو المشروع يمهد لخدمة إلكترونية كونية للمشاركة فى المصادر فى القرن الحادى والعشرين .

٤ ـ ٥ قضايا وصعوبات تطبيق المشروع

هناك قضايا كثيرة متعلقة بهذا المشروع "البوابة" وأولها قضية حق المؤلف Copyright ، ف كل فقد قدام واضعو المشروع بتعرف قوانين حق الطبع (أو حق المؤلف) المعمول بها فى كل من الولايات المتحدة الأمريكية والصين ، وأكدا أن فكرة الاستخدام العادل المطبوعات الأكاديمية هى التى وراء تشغيل هذه الخدمة ، ويلاحظ أن النسخة الرقمية الأصلية للمقال ، يتم التخلص منها فى الحال بعد القيام بعملية التوصيل للعميل أو المستفيد .

وعلى الرغم من أن الباحث ميلر وزو (Miller & Zhou) يذهبان إلى انه لم يجدا أى قانون دولى واحد يغطى مختلف جوانب الاستخدام البحثى ، وتوصيل الوثائق الأكاديمية بواسطة الإنترنت عبر الدول ، إلا أن المشروع قد أظهر الحاجة الماسة للدوائر المكتبية والقانونية لوضع معايير وخطوط مرشدة ، بالنسبة لتوصيل المعلومات الأكاديمية الرقمية عبر الدول وعبر القارات ؛ أى إن على المكتبات البحثية أن تقتني المجموعات الحورية للمطبوعات الدورية الأجبية ؛ ذلك لأن محددات حقوق الطبع Copyright تستبعد استخدام توصيل الوثائق كونياً كأداة لبناء المجموعات للمكتبات البحثية ؛ أى إن هذه الحدمة الكونية لا يمكن أن تكون بدياً للمتنبة المقتنيات المحروبة المكتبات ، أى إنه مشروع جيد ، ولكنه في حاجة إلى تطوير وتدعيم قواعده الخاصة بالتعاون وتبادل المصالح ، على اعتبار أنه نواة للمكتبة التخيلية الكونية .

ه ـ نتائج الدراسة

يمكن للباحثة أن تشير إلى بعض النتائج المشتركة في الدراسات الثلاثة :

كانت دراسة تساثير مصادر المعلومات الإلكترونية على تنمية المقتنيات واضحة في الدراسات الثلاث ؛ حيث أشارت الدراسة الأولى للباحثة جين نورمان (Gene Norman) إلى أن المكتبات الأكاديمية تنفق ما بين ١-٠٠% من ميزانيتها الخاصة بالمواد على المصادر الإلكسترونية ، مسع العمل على دمج مصادر المعلومات الإلكترونية فى أنشطة تنمية المقتنيات خاصسة مسن ناحيسة الاختيار ، هذا إلى جانب تدريب الأمناء على كيفية استخدام مصادر الإنترنت .

أما الدراسسة الثانية للباحثين باريدى وأحمد (AL-Baridi & Ahmed) فقد أشارت الله تجسربة جامعة الملك فهد للبترول والمعادن فى تنمية المصادر الإلكترونية واستخدام المكتبة لموقع المكتبة على الوب Web site ، واستخدام الإنترنت لإثراء مجمسوعات المكتبة وتوسيع الحدمات وتحسسين عمليات الإتاحة Access ، بحيث تشمل المصادر الإلكترونية الداخلية والخارجية . وعين المسئولين فى المكتبة هنا تتركز على منطقة الخليج العربي ومشاركة خبرات الأمسناء فى جامعة البترول مع المهنيين فى المعلومات والمكتبات بدول الخليج ، لاسيما ودول الخليج العربي لديها البنية الأساسية لمواجهة تحدى إنشاء شبكة المكتبات الرقمية الإقليمية ؛ حتى عكن الاستخدام الأمثل للمصادر الإلكترونية على المستوى الكوبي .

أما الدراسة الثالثة فقد أبرزت أنشطة مركز خدمات البوابة Сепter ، للمطبوعات الدورية الأكاديمية الصينية ضمن النظام المكتبى لجامعة بتسبرج كمقدمة لبروز المكتبة التخيلية الكونية... وأن هذا المشروع قد جاء فى الوقت الذى قامت فيه كسير من المكتبات البحثية الأمريكية بإلغاء اشتراكات الدوريات الأجنبية ... وقد ألقى هذا المشروع الضوء على تطبيقات تكنولوجيا المعلومات لتحسين إمكانيات الإتاحة Access ، ويأمل المرسافة إلى توصيل مواد المكتبة عبر المسافات الطويلة من خارج الولايات المتحدة ، ويأمل واضعو هذا المشروع أن يكون بداية الوصول إلى شبكة المكتبة الرقمية الكونية ؛ أى إن الوصول إلى شبكة المكتبة المختبة التخيلية (أو الرقمية) الكونية كان هدفاً يدور فى ذهن الباحثين الدراسات المشارئة ، ولكن المتجدام البحثي وتوصيل المطبوعات الأكاديمية على الإنترنت واحد ، يغطى مختلف جوانب الاستخدام البحثي وتوصيل المطبوعات الأكاديمية على الإنترنت عبر مختلف الدول .

الفَصْرِلُ التَّاسِيَغِ

التعاون في إدارة وتنمية المقتنيات هدف مستقبلي

مقدمة

ويهدف الستعاون بصفة عامة استكمال المصادر والخدمات بالنسبة للمكتبات المحلية، ولكنه لا يحل محل الحصول على المصادر والخدمات الأساسية بالمكتبة ، ومع تطور نماذج قواعد السبيانات في بيئة تشابكية ، فإن التعاون يؤدى إلى الاستفادة القصوى من كل من رأس المال البشرى والمالى ؛ أى إن التعاون لم يعد ترفأ أو اختياراً تقبله أو ترفضه المكتبات ، ولكنه أصبح مع القوى الخارجية المؤثرة ضرورة حتمية ، تجعل منه اهتماماً وطنياً ، بل تجعله هدفاً للمستقبل

هـــذا .. وتعـــد برامج تنمية وتقييم المجموعات التعاونية أساسية لإتاحة الإنتاج الفكرى العـــالمى للمســـتفيدين مــنه من خلال المكتبات المشتركة، ومع ذلك يشير الإنتاج الفكرى فى التسعينيات إلى أن تنمية المقتنيات بالطرق التعاونية لم يحرز نجاحاً ملموساً ، وتساءلت شريفز

(Shreeves, E. 1997) عن جدوى التعاون بالنسبة للمصادر المطبوعة خلال الفترة الانتقالية إلى البيئة السرقمية، ولكسنها تسرى فى رؤياها المستقبلية التعاون فى المكتبات الرقمية . Digitalization

هـــذا .. وهناك عوامل كثيرة تدفع المكتبات إلى تأكيد التعاون بينها، ومن بينها التقشف الاقتصادى وانخفاض الميزانيات للمكتبات (على الرغم من ارتفاع اشتراكات الدوريات وأثمان الكتب) ، مع الحاجة إلى تحسين نوعية الحدمة، إلى جانب تطور تكنولوجيا المعلومات . ومن بين المشــروعات التعــاونية الناجحة : مشــروع أوهايولينك Ohio Link ، وهو شبكة المعاهد الأكاديميــة التي تمولها ولاية أوهايو ؛ حيث يوفر المشروع كلاً من الفهرس المحلى وعلى الخط المباشر ، وكذلك حدمات المباشر مركزياً، هذا إلى جانب توفيره قواعد المعلومات على الخط المباشر ، وكذلك حدمات المكتبة الوقمية وخدمات الإعارة التعاونية .

ولقد ساعدت مشروعات الميكنة الراجعة للمكتبات ، التى أسهمت بمجموعاتما لكل مسن قواعد بيانات RLIN/OCLC على تسهيل تقييم مجموعات وأنشطة المكتبات الأخرى ؛ لأن مصادر مكتبة معينة ستكون معروفة للمكتبات الأخرى ، مادام لديها المصادر البليوجرافية المناسبة .

كما يشيير الإنتاج الفكرى أيضاً (Prabha, C., 1997) إلى أن هناك عوامل أساسية ، تساعد على إنجاح تنمية المقتنيات تعاونياً ، ومن بينها: الظروف الملائمة / أفراد ملتزمين ذوى رؤيسة مستقبلية / هياكل تنظيمية مساعدة / مشاركة إيجابية سليمة من قبل موظفى المكتبات المشيركة / الوصسول الببليوجرافى والمادى السهل للمجموعات / التمويل الخارجى / تجربة مسبقة فى التعاون الناجح .

وهناك أيضاً حواجز فى طريق تنمية المقتنيات تعاونياً ، من بينها: صعوبة الالتزام / ضعف القيادة القائمة على المكتبات أو الشبكة / القيود التى تضعها المؤسسة الأم / نقص التدريب / نقصص وضعف الميزانيات المطلوبة للحصول على المواد الإضافية (أى زيادة عن المجموعات المؤرية).

وفى مجال قياس مدى قوة وضعف المجموعات ، فقد وضع مركز المكتبة المحسبة على الخط Collection Analysis نظام الأقسراص المدمجة لتحسليل المجمسوعات OCLC نظام الأقسراص المدمجة لتحسليل المجموعاتها ومقارنتها بالمعاهد المثيلة، كما يساعد السنظام فى تحليل مجموعات المكتبة فى مجالات موضوعية محددة ، بالإضافة إلى تعرف العناوين السابقة ، التى يقترح إضافتها للمكتبة ، كما يتيح هذا النظام علاوة على ذلك توليد تقارير إحصائية وببليو جرافية ؛ وتعرف الفجوات والمكررات ومدى تميز المجموعات بالنسبة لاستخدامات معينة .

أمـــا فيـــدونوك (Fedunok, S, 1997) ، فقـــد انتهى فى دراســـته إلى أن الإنترنت والشبكات العنكبوتية WWW والدوريات الإلكترونية قد زادت من إمكانيات تنمية المقتنيات تعاونياً ، وقد دلل على ذلك ببعض الأمثلة الحديثة .

هذا .. وتحتاج الاتفاقات التعاونية إلى دعم المستويات التنظيمية والإدارية العليا ، أى إلها تحتاج إلى دعم المسئولين عن التمويل ، وعن التصدى لأى قضايا قانونية أو سياسية إدارية ذات علاقة بالنشاط التعاوني .

كما أن دعم المستولين فى الإدارة العليا والمركزية من شأنه تسهيل نجاح المشروعات، وإن كان ذلك لا يعنى ضمان هذا النجاح، ولكنه يعنى وجود مركز اتصالى محورى داخل إطار الستجمع Consortium وخارجه، ثما يسهل كثيرًا من العمليات، ويقدم قوة تفاوض أكثر فاعلية على المتعمد، كما أن التمويل المركزى يجعل الحياة أكثر سهولة ويسراً أيضاً بالنسبة للأنشطة التعاونية والحصول على المواد فى أشكالها المختلفة، وهذا التمويل هو فى ذاته حافز ودافع للتعاون، أى إن فاعلية أى برنامج تعاوبى يحتاج للتدعيم الكامل الإدارة المكتبة على المستوين المفهومى والتشغيلى.

١- المزايا والتحديات التي تعوق تحقيق التعاون

تكاد تكون هذه المزايا معروفة إلى حد كبير، فسيكون أمام المستفيدين ما يلتى :

- تحقيق إمكانية الوصول إلى مدى أوسع وأعمق من المواد والخدمات والمجموعات وبالتالى :
 - تحقيق تنمية مقتنيات أكثر فاعلية وتخصيص الموارد بطريقة أكثر كفاءة، بما في ذلك :
 - استبعاد أو تقليل التكرار غير الضروري للمواد المستخدمة قليلاً .
 - التخصص الموضوعي مع إمكانيات المشاركة في الخدمة المرجعية .

- توفسير آليسات التوصيل الفعال والاقتصادى ، التى تقلل التكاليف بالنسبة لميزانية المكتبة ووقت المستفيد .
 - الحفظ التعاوى والميكروفورم .
- المشاركة في جهود مجتمع المكتبة الأكاديمي ؛ من أجل تقديم توصيل للمعلومات والخدمات بطريقة أكثر فاعلية .
- توفسر تدريسب وفسوص المشاركة بالنسبة لموظفى المكتبة ، على جميع المستويات في هذا التدريب .

ومسع ذلك فهسناك تحديسات أمام عملية التعاون هذه ، أهمها ما يراه بعض المديرين في الجامعسات مسن أن التعاون هو طريق لتوفير المال ، وليس طريقاً لتحسين إتاحة المعلومات الأعضاء هيئة التدريس والطلاب بالنسبة للجامعة .

وهــناك من يرى عدم قيام المكتبات بإعارة نوعيات معينة من المصادر كالكتب النادرة والميكــروفورم وغيرها من المواد المتخصصة .. وهذه جوانب سلبية في تنفيذ سياسة المشاركة في المصادر .. فالإتاحة تعتمد على الملكية ، والشبكة لا تخلق مصادر جديدة ، ولكنها تسهل المشاركة في المصادر المتوفرة .

ومن أكثر المعوقات لتحقيق فاعلية المشاركة فى المصادر هى آليات التوصيل ؛ فالمشاركة فى المعلى ا

وهسناك أيضاً تصور إدارى بأن التعاون هو سلعة مجانية ؛ أى إنها تتم بلا تكاليف, ولكن ذلك بعسيد تماماً عن الحقيقة ، فالتعاون له تكاليفه فى المال والوقت والأفراد ... فقد يؤدى الانغماس فى تحقيق المسئوليات المحلية الضرورية ، وبالستالى تصبح التكاليف أكثر وضوحاً ، وهنا لابد من التساؤل عن مدى جدوى الترامات المكتبة التعاونية .

٢ ـ المشاركة في المصادر Resource sharing

تدور معظم دراسات المشاركة فى المصادر حول البيئة المعلوماتية المعاصرة المتغيرة (Prabha, C. 1997) ، ويشمير الإنتاج الفكرى فى مواضع متعددة إلى اقتراحات بإنشاء المكتبات الإلكترونية التخيلية Virtual electronic libraries باسمتخدام البرتوكول (Z 39.50) ؛ لربط الفهرس العام على الخط المباشر (OPAC) ، والتأكد من توافر المعلومات المهمة فى واحدة أو أكثر من المسواقع ، وتخطط لجنة تعساون الهيئات (Prabha, Committee on بالولايات المتحدة الأمريكية مند منتصف التسعينيات لإنشاء مكتبة إلكترونية تخيلية (Reed. Scotte, J, 1995) .

هــذا .. وتعرف الباحثة مارى جاكسون (Jackson, M., 1995) المشاركة فى المصادر بألها تشــمل الإعــارة بين المكتبات (ILL) وتوصــيل الوثــائق والوصــول إلى المــواقــع on-site access والملكية المحلية ، وتشير إلى جهود جمعية المكتبات البحثية (ARL) فى تطوير خدمــة جديدة للإعارة بين المكتبات ؛ حيث يلجاً المستفيدون إلى الأقسام المسئولة عنها فقط عــند عــدم قدرقم على تحديد المواد بأنفسهم، كما تطالب جاكسون بتحسين خدمة توصيل الوائق ؛ لتشمل الوصول إلى قواعد البيانات وإمكانيات الطلب على الخط المباشر، إلى جانب تحسين تكــنولوجيا التوصــيل الإلكتروي ، الذي يقوم به المستفيدون بأنفسهم دون وساطة من المكتبات ... ه

هــذا .. وقــد خصصت مجلة الاتجاهات المكتبية Library Trends عام ١٩٩٧ عام ١٩٩٧ عادة خاصــا في البيئة الإلكترونية النامية ، خاصــا (V. 45, No.3) لموضـوع المشــاركة في المصــادر في البيئة الإلكترونية النامية ، وقد تســاءلت شريفز (Shreeves, E, 1997) هل هناك مستقــبل لتنمية المجموعات تعاونيا في العصـر الــرقمي ؟ وجــاء ضمن بحثها أن عناصر نجاح المشاركة في المصادر تتضمن تأثير التكنولوجياً على تقديم الإتاحة الببليوجرافية، وعلى إنشاء آليات جديدة لتوصيل المعلومات ، وعلى ضرورة توافر القيادة والرؤيا المطلوبة لمثل هذه البرامج التكاملية، وأضافت إلى ذلك بأن تسمية المجموعات تعاونياً ليس له إلا أهمية هامشية في البرامج التعاونية القديمة ؛ أي إنه لم يكن متطلباً مركزياً سابقاً Prerequisite لبرنامج المشاركة في المصادر الفاعل، ولكن الباحثة شريفز تسهى من دراستها إلى أن العالم الرقمي يغير بصفة جذرية دور ومكان الاختصاصي الموضوعي ، بطريقة تجعل معرفة الإنتاج الفكرى الرقمي أكثر المصادر قيمة .

- * الجغرافيا .
- * نوع المكتبة .
- " نوع الإدارة .
- * التشريعات السياسية .
 - *مصادر التمويل .
- * النشاط التجاري والنشاط غير الهادف للربح .

وهناك أنواع محددة من المعلومات المشاركة التي تميز هذه الجماعات ، مثل :

المعـــلومات الببـــليوجرافية (الفهرس المحسب و/أو النظم التكاملية ومعلومات الإدارة المشاركة) .

قواعد البيانات أو الببليوجرافيات الإلكترونية المشاركة .

المعلومات المشاركة بالنسبة لأنشطة التزويد الجارية ؛ لتجنب التكرار المكلف ، أو تكرار إلهاء اشتراكات الدوريات .

لقـــد يسرت التكنولوجيا الحديثة وسائل جديدة لتوصيل المعلومات عبر المكان والزمان، كمـــا أن المشـــاركة فى المصادر الإلكترونية – ما فى ذلك المواد الببليوجرافية والنص الكامل والصور – لا تعتمد بالضرورة على المقتنيات المحلية، ولكن التكنولوجيا تتيح الإضافة والتوسع فى هذه المقتنيات المحلية ذاتها .

۳ ـ الإعارة بين المكتبات Interlibrary Loan

هــناك اعـــتماد مـــتزايد على الإعارة بين المكتبات ؛ نظراً لأن عدد الكتب المضافة إلى المجموعات البحثية قد قل، والكثير من اشتراكات الدوريات وأوامر التوريد الدائمة قد ألعيت. أضــف إلى ذلـــك زيادة قدرة المستفيدين على العثور على الاستشهادات المرجعية من خلال الكشافات الإلكترونية . وعلى الرغم من أن الإعارة بين المكتبات تعد مكلفة، إلا ألها في بعض الأحيان أقل تكلفة من الشراء ، ويرى بعض الباحثين (Carrigan, D. 1993) أن تجربة مركز توفير الوثائق بالمكتبة البريطانية تشير إلى التحول من عملية الإعارة بين المكتبات إلى خدمة توصيل الوثائق ، وأن هناك تطورات بالنسبة لقدرة المستفيدين في القيام بأنفسهم بإرسال طلبات لتوصيل الوثائق إليهم مباشرة وليس عبر المكتبات ، مستفيدين من التكنولوجيات الجديدة [239.50] والإنترنت .

وقد تناولت بولسين كونوللى (Connolly, P., 1999) فى مراجعتها عن الإعارة بين المكتسبات وتقديم الوثائق إلى أن أهم الاتجاهات الحديثة هو تأثير التكنولوجيا الإلكترونية على الحدمات التقسليدية للإعسارة بسين المكتبات ، مؤكدة زيادة الإتاحة والوصول إلى المصادر الإلكترونية ، إلى جانب تناولها لحقسوق الطبع Copyright والنشر الإلكتروني والمشكلات ، التي لم يتم حلها بالنسبة للاستخدام العسادل Fair use ، وكذلك استخدام الموردين التجاريين للوثائق . وقد ضمنت مراجعتها كثيرًا من النظم والمشسروعات Systems & Projects ، والتي يمكن الإشارة إلى بعضها كما يلى :

• الوصول إلى المصادر الإلكترونية

حيث يستطيع المستفيدون استرجاع النصوص الكاملة من قواعد البيانات ؛ بالعمل من حسبات متشابكة يستطيع المستفيدين لكاتبهم، دون الحاجة إلى ترك المستفيدين لكاتبهم، كما أشارت إلى مشروع محتويات الرخص Licenses المتفق عليه بين بعض الناشرين الكبار لتوصيل المواد الإلكترونية التى تشملها حقوق الطبع ، وهى تردد عادة أهمية المجموعات المحورية في المكتبة من المواد المطبوعة ، وأن هذه لا يمكن استبدالها بالإعارة بين المكتبات (ILL). وقد أشارت إلى إدخال خدمة تعتمد على الوب Web-based ، وتشمل المجموعات الإلكترونية على الخط المباشر، وهذه الخدمة تتيح لمجتمع المكتبات الوصول الإلكتروني لمنات الدريات من كثير من الناشرين ، كما أشارت إلى خدمة وب Web-based أخرى وهى الخاصة بالناشر بلاكويل، وهى : Blackwell's Electronic Journal Navigator ، والتي تتيح للمستفيدين في المكتبة استخدام نقطة وصول واحدة ؛ للحصول على النصوص الكاملة من الماكويات العلمية من أماكن وناشرين مختلفين .

• الخدمات التجارية لتزويد الوثائق Document supply

والفكرة وراء مشروعات همذه الخدمات التجارية هو الحصول على المواد ، التي لا تمتلكها المكتبات (ILL) ، دون زيادة كبرة في التكاليف .

• تأثير التكنولوجيا الإلكترونية على خدمات الإعارة التقليدية بين المكتبات

وتشـــير كونولـــلى أيضـــاً إلى الدور المتغير للمكتبة مع الاستخدام الواسع للتكنولوجيا الإلكترونية ، وأن الباحث سيواجه فيضاً هائلاً من المعلومات ، وبالتالى فهو سيفضل الاعتماد مرة أخرى على خبرة أمين المكتبة الماهر، وهناك أيضاً تطبيقات نظم إدارة الإعارة بين المكتبات المكترونياً ؛ حيث تحل نظم الإعارة هذه المعتمدة على الوب Web-based محل النظم اليدوية المعتمدة على الورق، وإن كان هناك دائماً بالمكتبة خليط من الأوعية المطبوعة والإلكترونية.

• النشر الإلكتروني

سيتزايد النشر على الوب Web بسرعة ، كما قد يكون توزيع الدوريات البحثية الإلكترونية من أهم المجالات التى ستفيد من الإنترنت ، كما تشير كونوللى إلى المهام ، التى يواجهها الأمناء فى اختيار وفهرسة وخدمة الدوريات الإلكترونية ووجوب العمل سوياً خلال فترة الانتقال الحالية ، وسيتغير دور الأمناء لا من حيث كونهم موصلين للوثائق ، بل إلى عملهم كناشرين فحذه الوثائق .

• حق الطبع

يسؤدى النمو المتزايد للنشر الإلكتروني بالضرورة إلى مناقشة مشكلات حقوق الطبع، خاصة وقسضايا الاستخدام العسادل Fair use (أى الاستخدام غير التجارى) لم تحل بعسد، وانعكسس ذلك في مؤتمر الاستخدام العسادل (Conference on fair use (CONFU)، والسنخدام العادل في بيئة تشابكية ، شاملاً والسندى انعقد عام ١٩٩٤ لوضع قواعد إرشادية للاستخدام العادل في بيئة تشابكية ، شاملاً عجسال الإعسارة بين المكتبات (ILL) . وقد كانت هناك حلول ممكنة مقترحة في هذا المؤتمر ،

- حل دولى تضعه المنظمة العالمية للملكية الفكرية .

WIPO (World Intellectual Property Organization)

- تطبيق نظم إدارة حق الطبع الإلكتروبي .

ECMS (Electronic Copyright Management Systems)

- الرخصة التعاقدية حيث تسمح هذه الرخصة بالنسخ تحت إطار قانوبي .

٤ ـ توصيل الوثائق Document delivery

يحتل موضوع توصيل الوثائق مكاناً فريداً في الإنتاج الفكرى المعاصر (Stockton, M.1995) ، مقالته بعنوان هل ستغير عملية توصيل الوثائق عام ٢٠٠٠ من طبيعة مهنة المكتبات؟ وقد أوصى بإنشاء خدمات توصيل الوثائق ؛ طبقاً لاحتياجات المستفيدين ، يحيث تتوقع هذه الاحتياجات طبقاً لسماقم التصليلة ومشروعاقم التفصيلية ومشروعاقم التفصيلية عناوين محددة وباهتماماقم الموضوعية ومشروعاقم البحثية الجارية ، والهدف من هذا كله هو الوصول إلى عملية تزويد ، تدار بعناية مع تدعيمها بالإتاحة الأفضل للمجموعات الموجودة، وبالتوقع الذكى لاحتياجات المستفيدين ، وبعدد محتار جيداً من منتجات أنشطة توصيل الوثائق .

هسدا .. ويعسد استخدام قواعد البيانات على الخط المباشر ، والتى تحتوى على النص الكامل، عاملاً مساعداً لتوصيل الوثائق بين المكتبات، كما أن التكنولوجيات المساعدة لتوصيل الوثائق تشمل الطلب (بواسطة البريد الإلكترون والفاكس) والاستلام (بواسطة الفاكس والخط المباشر الميكروفورم والأقراص المدمجة) ، والمشكلة لا يراها كثيرون (بالنسبة لتوصيل الوثائق) كمشكلة تكنولوجية ، بل يرونها مشكلة تنظيمية أو سياسية في معناها الواسع ؛ أي إن لها بعداً إنسانياً أكثر منه بعداً تكنولوجيا . (Friend, F., 1993).

كما يلاحظ أن المساهمين في مجال تنمية المقتنيات يشيرون إلى أن الدوريات العلمية قد حدلت محل الكتب ، كوسيلة اتصالية أولية في الكثير من المجالات الموضوعية ، كما أن الوثانق الإلكترونية قد حلت محل الدوريات المطبوعة ، وبالتالي فإن الباحث سيجد وسيسترجع الوثائق بسرعة ، دون الرجوع إلى تدخل هيئة المكتبة ؛ أي إن العلاقة بين تنمية المجموعات وبين توصيل الوثسائق (خاصة من النصوص الكاملة على الخط المباشر أو مع الأقراص المدمجة) قد أصبحت أكثر أهمية مما كان عليه الحال من قبل.

ويصور البعض هذا التطور بزوال الحواجز بين الخدمة المرجعية والإعارة بين المكتبات ، والإعارة بين المكتبات والإعارة بين المكتبات والإعارة بين المكتبات والتزويد، كما أن الإتاحة الإلكترونية للوثائق ستيح للمستفيد أن يحصل على ما يريده بنفسه دون الرجوع إلى هيئة المكتبة، أو أنه سيتصل بالمكتبة القريبة منه ؛ حيث يوجهه الأمناء إلى المصادر سواء كانت موجودة بالمكتبة المحلية أو في مكتبة جامعية أخرى ، أو ألها ضمن قاعدة بيانات على الخط المباشر ، أو عسلى الأقسراص المدمجهة ، فالمستقبل مع توصيل الوثائق الإلكترونية لألها أفضل وأسرع وأرخص ، وإن كانت في حاجة إلى لمسة إنسانية فيها التزام وتنظيم . (Beam.J.,1997) .

والخلاصــة أن الإنتاج الفكرى يعكس علاقة نامية متزايدة بين تنمية المقتنيات وتوصيل الوثائق . (Etschmaier, G., 1997) .

٥ - المسئولية التعاونية وحفظ التسجيلات الإلكترونية

٥ ـ ١ مقدمة

ف بيئة المكتبة التخيلية يبدو أن النتيجة الحتمية هو حاجة المكتبات للعمل مع غيرها من الهيان الأخرى Stake holders لضمان حفظ مصادر المعلومات الإلكترونية، والتعاون هو مفتاح أى تقدم في هذا الاتجاه ؛ لأنه من الصعب على أى جماعة أن تطور الاستجابات الكافية في معيزل عن الجماعات الأخرى ، كما يمكن لهذه الجماعات أن تنظم نفسها حول التخصص الفكسرى ، أو أنواع المواد ، أو الدور الوظيفي كالاختزان ، أو الفهرسة ، أو الحدود الوطنية أو الاقليمية أو الدولية أو غير ذلك .

وهناك إمكانية أو اختيار إنشاء ما يسمى بأرشيفات البيانات Data Archives ، وهذه تحستاج إلى دمج مهارات متعددة من الأمناء والأرشيفيين والناشرين وربما غيرهم أيضاً . وفيما يسلى بعسض الأسئلة التي تدور في ذهن الباحثين في هذا المجال ، مع نبذة عن بعض تفاصيلها في الإنتاج الفكرى .

من الذى سيكون مسئولاً عن استمرار الإتاحة للتسجيلات الإلكترونية في القرن الحادى والعشرين؟ ومن الذى سيقوم بحفظها؟ وهل للمكتبة دور في ذلك؟

هذه الأسئلة جديدة على المكتبات ؛ نظراً لألها قد اتبعت فى الماضى استراتيجيات للحفظ بالنسبة للمجموعات المادية Physical collections ، وهى عادة المواد المطبوعة وخاصة

الكستب، أما بالنسبة للمكتبة التخيلية (أو الرقمية) فنحن نتوقع تغييرات رئيسية في ممارسة الحفظ والصيانة، وهذه التغييرات تدور حول الأسنلة التالية:

- ما المقتنيات الخاصة بالمكتبة التخيلية ؟
- ما الدور الذي سيلعبه الحفظ في المكتبة التخيلية ؟
- ما استراتيجيات وممارسات الحفظ التي ستطبق في هذه المكتبة ، ومن الذي سيتولى مسئولية
 الحفظ في هذه لمكتبات ؟

المقتنيات

تزداد كميات المعلومات المتاحة فى شكلها الإلكتروبى ، وتقترب الأرقام التالية من تقدير هذا النمو :

- الكتب والدوريات المطبوعة : ٢-٧% في السنة للمصادر الورقية .
- قواعد البيانات على الخط المباشر: أكثر من ٢٨% في السنة من عام ١٩٨٥م-١٩٩٤م.
- قواعد البيانات على الخط المباشر (التي تحتوى على النص الكامل) حوالى ₺ % في العام .
 - قواعد البيانات على الأقراص المدموجة CD-ROM أكثر من ١٠٠% في العام .

٥ ـ ٢ الدور الذي يلعبه الحفظ في المكتبة التخيلية :

من المحسن المحسم ألا يستغير هذا الدور بالنسبة للمقتنيات المحلية ، على الرغم من اختلاف الأساليب الفنية، ولكن من الذى يتحمل مسئولية الصيانة على المدى الطويل للمصادر الإلكترونية البعيدة remote وللمكتبة الرقمية ؟ الأمر يحتاج إلى آليات جديدة .

٥ ـ ٣ استراتيجيات وممارسات الحفظ في المكتبة التخيلية

يمكن فى السبداية الإشسارة إلى أنسه لا يوجد أى وسط لحفظ واختزان التسجيلات الإلكترونية ، ولسه مسدى حياتى مثل السورق والميكروفيلم ... وكل من الشسريط المعنط والأسطوانات المدموجة بأشكالها المختلفة لها فترة حياتية Life span محدودة ، وبالتالى تضع صسعوبات عسند استخدامها للحفظ ، فالأسطوانات المدموجة لها فترة حياة أطول من غيرها والتقديرات ، تدور بين عشر سنوات إلى مائة عام .

ويدور التفكير المعاصر حول فكرة التحويل أو الهجرة Migration كاستراتيجية مفتاحية خفط التسبجيلات الإلكترونية والتحويل ، كما يشير إلى تحويل البيانات الرقمية إلى شكل جديد من البرامج أو التجهيزات الآلية ... ومازالت فكرة التحويل أو الهجرة هذه محل التطوير والتحديث

٥ ـ ٤ من الذي سيتولى مسئولية الحفظ في المكتبة التخيلية

مازال هذا الجانب تحت الدراسة ، وإن كانت هناك اجتهادات تبدأ بوضع تقسيم Typology لمصادر المعلومات الإلكترونية ذات الأهمية بالنسبة للمكتبات ، كما هو الحال في المثال التائي :

نوع الملف : الدوريات الإلكترونية .

من الذي سينشره: الناشرون (التجاريون الجمعيات المهنية) .

من الذي سيستفيد منه تجارياً : الناشرون .

من الذي سيستفيد بطرق أخرى : المؤلفون ، الباحثون عن المعلومات .

من الذي يحتفظ به على المدى القصير : الناشرون مادام يخضع للتسويق

من الذي يحتفظ به على المدى البعيد: المكتبات وقد يكون هناك دور جديد للناشرين والبائعين.

وهناك تقسيمات أخسرى كثيرة تدور حول وسيلة التوصيل Delivery ، وليس على طبيعة المحتوى أو المستفيدين .

وهناك صعوبات تتعلق لا بوسط الحفظ بل فى الاختيار Selection ، وهل هناك ملفات مؤقتة Ephemeral وأخرى دائمة Permanent ، ولكل منهما أساليب حفظه وإجراءاته .

المهسم بعد هذا كله أن على المكتبات أن تلعب دوراً نشطاً فى حفظ مصادر المعلومات الإلكسترونية ، وإذا لم تفعل فهناك الكثير من البيانات الرقمية ستختفى سريعاً، وإذا فشلت المكتسبات فى الرد على الأسئلة ، التى سبق تسجيلها هنا عن دورها فى الحفظ والصيانة ، فسربما تسسوق الأجيسال المستقبلية إلى حياة من الجهل ، أو على الأقل ستحرمهم من معرفة ضرورية لاتخاذ قراراقم عن شنون حياقم الحاممة . (Gorman, G., 1997, P. 185) .

هذا .. ويعود تطور كل من الحفظ وتنمية المقتنيات كتخصصات مهنية مكتبية للظروف التي جمعتهما معاً ، والتي تتمثل في انتشار التعليم والبحث بالجامعات والمعاهد العليا خاصة بعد الحسرب العالمية الثانية ، ولكن الوقت الراهن يشهد ميزانيات تنكمش سنة بعد أخرى بالنسبة للمكتبات، ولذلك قد يضطر المهنيون القائمون بتنمية المجموعات إلى القيام بدور جديد ؛ بالنسبة لإدارة الوصول للإنتاج الفكرى الجارى بأشكاله المطبوعة والإلكترونية وغيرها .

وتذهب سارة وليمز وزميلها ديان لوند (Williams, S., 1997) إلى فكرة تحول هميع المجموعات البحثية التاريخية إلى الشكل الإلكتروين ، والوصول إليها عبر الشبكة العنكبوتية World Wide Web أو ما سسيأتي بعدها ، هذه الفكرة تتجاهل التكاليف الهائلة لبناء مجموعات إلكترونية راجعة ، كما أن إدارة هذه المجموعات الراجعة (التي ستشمل مطبوعات إلكترونية وورقية) ستنطلب مهارات في تنمية الحفظ والإدارة تواجه التحدى المستمر في بناء المجموعات والوصول إليها ؛ أي إن كلاً من تنمية المقتنيات والحفظ في تكاملهما ، يحتاجان إلى تنسيق البرامج اللازمة للحصول على المصادر الإلكترونية والتزويد التقليدي ، كما أن هناك دراسات كثيرة ، تتصل بالتلف التدريجي لمواد المكتبة وحاجتها إلى تدخل الصيانة والحفظ . (Getz, J., 1995)

وهناك قضايا تتصل بحفظ مصادر المعلومات الإلكترونية في المكتبة التخيلية library ؛ إذ يجب عسلى المكتبات أن تلعب دوراً إيجابياً في الحفاظ على مصادر المعلومات الإلكترونية، وإذا لم تقم المكتبات بهذا الدور ، فستختفى سريعاً الكثير من البيانات الرقمية غير الجارية Non-current ، أى إن على المكتبات على المدى القصير أن تلعب دوراً يستنهض الضمائر الأهمية عملية الحفظ هذه، والمتوقع أن يتسع الدور في المستقبل على المستوى الإدارى والتنظيمي، ويذهب بعض المهتمين بهذا الدور إلى أننا إذا فشلنا في مواجهة هذه القضايا ، فسنقود الأجبال المستقبلية إلى حياة الجهل ، وسنحرمهم من اتخاذ القرارات السليمة المتصلة بحياقم ، كما سبق أن ذكرنا .

وفى مقال بيجى جونسون إيضاح لفكرة حفظ المعلومات الإلكترونية ، وأن هذه العملية تركـــز على الكيان الفكرى أكثر من الكيان المادى، وأن هذا التحول يتطلب ملاءمة جديدة لأســـاليب الحفظ والإتاحة، بالإضافة إلى أنه يثير قضايا قانونية، والتي يجب حلها قبل أن تبدأ المكتبات في القيام بدورها الموسع في حفظ المعلومات الإلكترونية (Johnson, P., 1995).

٦ ـ التعاون والتنقية والاستبعاد Co-operation, Weeding and Discarding

تنقية المقتنيات ليست مرادفاً للاستبعاد وإنما يمكن للاستبعاد أن يكون أحد نتائج التنقية ، والاستبعاد يعنى التخلص من الأوعية وتسجيلاتها في فهارس المكتبة (Miller, A., 1997) . هذا .. وقد تختلف معايير التنقية والاستبعاد حسب نوع المكتبة ، ولكنها تشمل تاريخ المطبوع وحالته المادية وتواريخ استعارة الكتاب ، ودرجة علاقة الكتاب بسياسة تنمية المقتنيات بالمكتبة وكذلك نقص المساحة .

ويشــــر الإنتاج الفكرى الحديث إلى أن التطورات فى تكنولوجيا الأقراص المدمجة يمكن أن يجعل عملية التحول إلى الرقمية Digitization اختياراً مناسباً بالنسبة للمكتبات التى تعانى نقصاً فى مساحة التخزين والترفيف، والقرار الذى تتخذه المكتبة بالنسبة لاختزان أو التخلص مــن مــواد معيــنة يعتمد على اتفاق أولئك ، الذين يقومون باستخدام هذه المواد وخدمتها وقويـلها، كما تلعب الترتيبات التعاونية دوراً مهماً فى قرار التخلص أو حفظ المواد ؛ حيث تساعد القوائم المعيارية والفهارس الموحدة وقواعد البيانات الببليوجرافية فى ترشيد هذا الاتجاه التعاونية.

هـــذا .. واختيار بعض المواد لاستبعادها من المجموعات هي عملية مكلفة، فاتخاذ القرار وتسوية ذلك في السجلات هو عمل مجهد، ولكن اتفاق مجتمع المكتبة على التنقية يعتبر نشاطاً أساسياً لاسيما ، مع ضرورة إشراك المستفيدين في ذلك لبناء وخدمة هدف مشترك بين المكتبة وروادها .

ومن جانب آخر ، فإن احتزان المواد بصفة عامة هو أمر مكلف بالنسبة للعمالة والإفادة من هذه المسواد ، وقد استخدمت الكثير من المكتبات الرفوف المتحركة Movable stacks لزيادة استخدام المساحة المتاحة وتخفيض تكاليف التهوية والإضاءة، كما أن اختزان المواد على هيسئة ميكروفورم يوفر لنا مساحات كبيرة ... ولكن هاتين الطريقتين في الاختزان تتطلبان تجهيزات مادية ورفوف متحركة ، بالإضافة إلى أن هذه الرفوف الممتلئة تشكل عبئاً وثقلاً وربحا خطواً على المبنى .

وإلى جـانب هذه الترتيبات قد تحتاج المكتبة أيضاً إلى الاختزان التعاوى فى أماكن بعيدة عـن المكتبة، وقد يؤدى ذلك إلى تأخير الحصول على المواد إلى جانب عدم راحة المستفيد وزيادة التكاليف على المكتبة (رأس المال – العمالة – الطاقة) .

وعسلى ذلك ، فإن القرار الذى يتخذ بشأن اختزان أو التخلص من مواد معينة يجب أن يرتكز على اتفاق واضح وتؤثر الترتيبات التعاونية بين المكتبات على هذه القرارات .. كما أن الاستعانة بالقوائم المعيارية والفهارس الموحدة وقواعد البيانات الببليوجرافية ، من شأنه المعاونة على الوصول إلى حل يوضى المكتبة وروادها .

٧ ـ التعاون والاتصال بين الباحثين لتنمية المقتنيات

Co-operation and communication among scholars

يستزايد الاهتمام فى الإنتاج الفكرى بهذا الموضوع خاصة مع تزايد الإتاحة الإلكترونية السنونية المعتمام فى الإنتاج الفكرى بهذا الموضوع خاصة مع تزايد الإتاحة الإلكترونية (Harloe, B. 1994). هسذا .. وتأتى التغييرات فى الاتصال البحثي كنتيجة للتغييرات الإجستماعية والستطورات التكنولوجية ، وضرورة تقديم الإتاحة الكاملة لفيضان البيانات والمعلومات ، فى الوقست الذى لا تتوافر فيه الإمكانات المالية اللازمة، وهذا يتطلب جهوداً تعاونية بين الناشرين ووسطاء المعلومات الإلكترونيين والمكتبات والباحثين وغيرهم، كما أن نمو الشبكات التعاونية مقترنة بالقدرة على ربط أى وحدات نصية Textual units مع بعضها ، ومن بين تلك التأثيرات :

(أ) إمكانية إصدار المطبوعات من مؤسسات مشتركة .

(ب) العمل مع المؤلفين في تكشيف مطبوعاتهم .

(ج) تصميم هياكل شبكية جديدة تعتمد على الوثائق.(Gorman, G., 1997) .

وفى الحقيقــة فقــد كــان لدخول تكنولوجيا المعلومات الإلكترونية أثره الواضح على الاتصــال البحثى، ويشبهها البعض بالثورة المنافسة لثورة الطباعة المتحركة فى القرن الخامس عشــر، وينــبه الــباحث روتستين وزملاؤه، أمناء المكتبات لثلاث مكونات للاتصال ، تؤثر فى الحصول على المعلومات الإلكترونية واستخدامها ، وهى :

(أ) المقدرة على مسايرة سرعة الفكر بالسوعة المتزامنة للاتصال.

(ب) تطور نقاط الإتاحة للمعلومات رغم تعقدها .

(جـــ) القدرة على التعاون والتفاعل .

وخلاصة التطور في عملية الاتصال بين الباحثين من وجهة نظر تنمية المقتنيات بالمكتبات البحسثية والأكاديمية، أن الستعاون والاتصال غير الرسمي Informal بين الباحثين سيزداد وستزداد ، وتتطور ما تسمى "بالكليات غير المرئية" Invisible colleges ، متخطية بذلك المحسد المكابى المسادى Physical proximity ؛ أي إن الإتاحة هنا Access ستكمل الملكية المحسد المكابى المفتنيات المحلية بالمكتبة .

الفَطْيِلُ العَاشِين

القضايا والتوقعات المستقبلية في إدارة وتنمية المقتنيات

١ ـ التخطيط والإدارة وارتباطهما بالاختيار وبناء المجموعات

احتسلت الأنشطة والوظائف المتصلة بالتخطيط والإدارة للمجموعات دوراً متساوياً في أهميته مع تلك الأنشطة والوظائف المتصلة بالاختيار وبناء المجموعات، أى إن هناك اهتماماً كبيراً للدخول في مشروعات تعاونية مع المكتبات الأخرى ، وتحديد أهداف المكتبة ، وتعرف ميزانيستها المستوفرة والمحتمسلة ، بالإضافة إلى صفات المستفيدين منها بما في ذلك مستوياقم التعليمية .

هذا .. وتتعامل المكتبات ومراكز المعلومات مع ظاهرتى الوفرة والكساد Abundance هذا .. وتتعامل المكتبات ومراكز المعلوعات، كما أن معدلات تزايد تكاليف المطبوعات في كسل البلاد ظاهرة ملحوظة ، كما أن التكنولوجيا الحديثة تنتج معلومات جديدة وباشكال مختلفة كل لحظة .. بل أصبحت المعلومات نفسها أساس تنمية المجتمعات الحديثة .

ورغسم ذلسك فهناك عدد من المعوقات أمام تجميع واختيار وتقييم وتزويد المطبوعات والمصادر الإلكترونية الحديثة ، مثل : تكاليف المصادر وأجور استخدامها ؛ والتنافس من أجل إعسداد الأمناء واختصاصى المعلومات الأكفاء فى تزايد مستمر ، فى الوقت الذى تتناقص فيه الميزانيات المخصصة للمكتبات .

وإذا كانت الدوريات العلمية والبحثية عصب البحث والاتصال العلمي ذات تكاليف تعجر المكتبات عن دفعها ؛ فإن فيض المواد الجديدة التي أفرزتما التكنولوجيا الحديثة يتطلب

مساحات أكبر، بينما تحتاج المواد الموجودة حالياً إلى الحفظ والصيانة والتحديث ... والمعلومات ، التى طالما نادى الأمناء بألها حق وملك للجميع ، والتى أصبحت مرتفعة التكاليف في اقتصاد السوق ، وتخشى المكتبات أن تطرد من سوق النشر ، إذا ما تحولت عملية النشر من المشترى إلى المبائع، وتحولت المعلومات إلى سلعة تنتج وتباع لأغراض الربح بصفة أساسية .

ومسع ذلك فالمستقبل يحمل بعض الأمل أمام هذه المشكلات، فقوى الكساد تجبرنا على تركيز تفكيرنا وتحديد احتياجاتنا، خاصة والتكنولوجيا الجديدة تمكننا من الإتاحة Access ، وبالتالى يمكننا دائماً التمييز بين المواد التي نصطر دائماً للكية المواد المقال ولا Ownership ، وبالتالى يمكننا دائماً التمييز بين المواد التي نحستاج اقتاءاها وخدمات المجلومات ، التي يمكن استنجارها أو الوصول إليها عن طريق الشبكات وقواعسد السبيانات والبريد الإلكتروني ... وفي الحقيقة ربحا تبرز أشكال جديدة من التعاون والتنسيق الذي يسبقه التخطيط السليم ... لاسيما وجههور المستفيدين يزدادون عمقاً في تكنولوجياً المعلومات ، وبالتالى يصبحون منفتحين على الطرق المبتكرة للوصول إلى المعلومات والمواد .

٢ ـ احتياجات المستفيدين

لما كانت احتياجات المستفيدين من المجموعات احتياجات معقدة، فلم تعد المعرفة العامة باهستماماقم كافيسة ، بل لابد من فهم احتياجاقم الفعلية والمحددة ، ففي المكتبات الأكاديمية لابد من معرفة الموضوعات التي تدرس والدرجات ، التي تعطى بالإضافة إلى تعرف نوع التعلم والتعليم المتبع ، هذا جانب طبيعة الاتصال العلمي وهكذا بالنسبة لأنواع المكتبات الأخرى ؛ للاستجابة للطلبات الفعلية Demands ، بنوعية متميزة Quality .

هــذا .. وتقدير وتقييم هذه الاحتياجات مشكلة واجهت المكتبات منذ زمن بعيد ، وكانت الإجابية المعاصرة التي تواجه انفجاراً أو فيضاناً من أشكال المعلومات، وتواجه المكتبات أزمة في تقليل الميزانيات ، في الوقت الذي أو فيضاناً من أشكال المعلومات، وتواجه المكتبات أزمة في تقليل الميزانيات ، في الوقت الذي تسزيد فيها احتياجات الاستخدام . وهناك الشعار الشائع "أعط الجمهور ما يريد" ، وإذا كان ذلك صحيحاً جزئياً في وسائل الإعلام ذات الغرض الترويحي في الأساس، فإن الأمر ليس كذلك صحيحاً جزئياً في وسائل الإعلام ذات الغرض الترويحي في الأساس، فإن الأمر ليس كذلك في المكتبة لرواية معينة لأفا شعبية ؛ لأن مسيرة المكتبة لوراء هذا الشعار سيجعل من مجموعات المكتبة بعد فترة معينة مجموعات ضحلة ثقافياً ضعيفة علمياً، أي إن السؤال المطروح هو :

هل تختار وتقتنى المكتبة المواد التى يريدها المستفيدون ، أم أن على المكتبة أن تختار وتقتنى المواد الجيدة التى يجب على الناس أن يستفيدوا منها ويقرءوها ؟

وواضـــح أن ذلك سيضع المكتبة – خاصة إذا غلبت الذاتية في الحكم على الاختيار – في موقف حرج آخر ، وهو نوع من الرقابة على حرية ما يريده الناس .

لقد أجريت عدة بحوث على مدى إفادة الطلاب فى بعض الجامعات الأمريكية من الكتب الموجودة بالمكتبة، فتبين أن نسبة كبيرة من الكتب خلال السبعينيات والثمانينيات لم تستخدم أمائياً من قسبل الطلاب (Miller, A., 1997, P. 214) . وإذا كانت الحساجة وليس الاستخدام - هو المعيار الأساسى المفضل للاختيار ، فإن هذه الحاجة تتمثل فى جوانب مختلفة ، مسنها : ضسرورة المعسرفة الأفضل لصفات وتخصصات المستفيدين ، هذا إلى جانب المناهج والمقررات الدراسية لاسيما فى المكتبات الأكاديمية .

وإذا كان الأمين قد قام بعضاهاة الاحتياجات على بنود الميزانية ، فقد قام بعدد من الاستراتيجيات أكثر من مسجرد التجميع ؛ فقد قام باختيار "مجموعات محورية" collection ، وربحا قصر مدة الإعارة لإتاحة الإعارات الأكثر. وقد أدت الميزانيات غير الكافية إلى آمال أكبر في الستعاون والتنسيق ، اعتماداً على نظرة عامة Conspectus للموضوعات ؛ خاصة تالك التي طورقا جماعة المكتبات البحثية بأمريكا (RLG) بدعم من مجلس مصادر المكتبة ؛ حيث يزودنا دليال جماعة مكتبات البحوث ، تستطيع من مجلس مصادر المكتبة ، عيث ينها بالنسبة لنوعية المجموعات وسياسات تنميتها .

٣ ـ تقييم القتنيات Evaluation

يمكن تعرف اهتمامات المستفيدين ومدى رضاهم عن طريق الاستخدام الفعلى للمصادر المتوافرة ، أو التي يمكن أن توفرها لهم المكتبة عن طريق سجلات الإعارة ، والمواد التي تلتقط من الرفوف ، ثم يعاد ترفيفها ومن الأسئلة المرجعية ومن طلبات المواد والمعلومات .

كما يمكننا الحكم على نوعية المقتنيات نفسها جزئياً عن طريق قياسها بواسطة المعايير المهنية والببليوجرافيات الموثوق بها وغيرها من السبل. أى إننا عن طريق التقييم المعتمد على المستفيد والمعتمد على المجموعات ، يمكننا تعرف مواطن القوة والضعف ووضع السياسة الأكثر صلاحية ؛ لتنمية المجموعات ، والاستجابة لاحتياجات المستفيدين .

ولقد تم تدعيم أحكام الاختيارات بوجود أدوات جديدة لمراجعة المواد المختارة ، وتعرف مسدى الأداء وتطوره في مجال تنمية المقتنيات طبقاً للقواعد المرشدة ، التي تضعها المكتبة ، وتشسمل الأدوات النوعية Qualitative tools، والقسوائم والببليوجسرافيات المعسيارية ، وهذه تزودنا بقياس مفيد لمعظم أنواع المكتبات .

هذا .. وتعكس الاحتياجات عادة جوانب كثيرة: حسب الرواد أو المستفيدين أو حسب أنواع المواد – أو حسب الموضوع ، ويمكن مقارنة الأدوات المتعلقة المناسبة بالمقتنيات الفعلية للمكتبة ، وإذا ما اتضح أى نوع من النقص فيمكن تعديله .

وقد أصدرت جمية المكتبات الأمريكية قوائم متعددة لمجموعات الكتب الأساسية لمختلف مستويات المكتبات الحدرسية وللكليات ، مثل : الكتب للمكتبات الجامعية Books for مستويات المكتبات الجامعية وCollege Libraries ، مثل : دليل الدوريات الدولى لأولرخ ، وأشرطة مارك، ثم الأقراص المدمجة والقوائم الببليوجرافية المتخصصة . ولقد ساعدت الحاسبات الآلية على سرعة إصدار هذه الأدوات وتقنينها تنظيمياً .. وهناك أداة أخرى ذات أهمية كبرى خاصة في المجالات المفسوطة في التخصص ، وهي الضبط الاستشهادي Checking .

وهناك مشكلة حجم مجموعات المكتبة التي وضعت في الستينيات والسبعينيات للمكتبات الأكاديمية ، والتي تعكس النتائج التي بنيت عليها توصيات إصدار قوائم كثيرة ، مثل Books الأكاديمية ، والتي تعكس النتائج التي بنيت عليها توصيات إصداداً والتي أماداً وضعت معادلة كلاب – جوردان Clapp-Jordan قد وضعت أهدافاً محددة لأحجام المكتبات المختلفة مع غيرها من المتغيرات .

ويمكن صياغة هذه المعادلة كما يلى:

م = ،٥٠٧٥ + ،١٠هـ + ١٢ط + ١٢ز + ٣٠٥٥ + ،٥٠٧٠ ج + ،٠٤٥٠د

المجلدات = رقــم ثابت + عدد أعضاء هيئة التدريس (هــ) + مجموع أعداد الطلبة المقيديـــن(ط) + عــدد طلبة الامتياز (ز) + (ق) عدد المجالات الموضوعية الرئيسية في مرحلة مــا قبل التخرج + (ج) مجالات الدراسة في الماجستير + (د) مجالات الدراسة في المدكتوراه . (حشمت فاسم . ١٩٩٥ ، ص٣٩٧) .

المعادلات في التقييم والميزانية

لقد استمرت أهمية المعادلات ، وإن كانت تغطى فى الوقت الراهن كلاً من الموضوعات والأشكال Formats والخدمات (Budd, J. 1991) . كما تحاول هذه المعادلات الاقتراب من الموضوعية بالتعبير الكمى عن قياس حجم أعضاء هيئة التدريس، وحجم الطلاب المسجلين، والستكاليف، وعدد المطبوعات الستى تصدرها الهيئة ولكن نوعية المجموعات واحتياجات المستفيدين لم يتم تناولها بالنجاح نفسه . وقد اقترح كاريجان (Carrigan, J. 1997) تخصيص ميزانية الكتب طبقاً لنسب الاستخدام ، بما فى ذلك طلبات الإعارة بين المكتبات. كما كانت هسناك خطط أخرى ، تعتمد على المعادلات لتوزيع ميزانية المواد ؛ طبقاً لأسعارها فى كل مجال موضوعى، وتوصى خطط أخرى باستخدام دراسات المستفيدين والمراجعات السنوية ، والستحرك مسن تخصيص الميزانية حسب الأقسام الأكاديمية إلى التجميعات الموضوعية الأكثر الساعاً (الإنسانيات – العلوم الاجتماعية – العلوم)، كما توصى أيضاً بضرورة دخول خدمات الاتاحة ، بما فى ذلك توصيل الوثائق فى فئات الميزانية المعيارية . (Webster, J, 1993) .

٤ ـ الاختيار Selection

يجب أن تعكس مهمة اختيار العناوين (الخاصة بالكتب أو الدوريات أو غيرها من المواد المعلم ما المعلم ال

وهسناك مراجعات Reviews على جميع المستويات ، وهذه المراجعات تعكس بلا شك أكثر وأهسم الاحتياجات الفعلية في حدود الميزانية ، والمشكلة هنا تكمن في أن عنواناً معسيناً – ضمن المراجعة – قد حكم عليه أنه سئ ، فهل سيؤيد المستفيد ذلك ؟ وكم عدد الإعارات المطلوبة بين المكتبات Inter library loan لهذه العناوين ، التي وصمت بأنما سيئة ؟

هذا .. إلى جانب أن الرقابة هي الجانب المظلم التي تحيلنا إلى الكتب (أو العناوين) السيئة مسن وجهة نظر القانمين على الاختيار ، أو الذين يتخذون القرارات في مكان أو زمان معين ، لاسسيما وقد تبين في دراسات كثيرة (انظر على سبيل المثال لا الحصر رسالة ماجستير لهلة الخسيرى) أن هناك يعض الكتب ، التي تسحب من معارض الكتب على اعتبار ألها ضد نظام سياسي معين ، أو ألها ضد دين معين ، ثم يتبين أن هذه العناوين نفسها تعرض في زمان ومكان آخر على ألها كتب لها قيمتها ومناسبة ، ويكون

هــناك تـــبرير في هـــذه الحالة الأخيرة بأن على الأمناء اختيار العناوين ذات الوجوه المتعددة Pluralistic ومن هنا كانت قيادة الأمناء لحركة إرساء قواعد التوازن عند اختيار الأعمال ذات الموضوعات المختلف عليها عنصرياً وسياسياً وأيديولوجياً وأكاديمياً وضمها لمجموعاتمم ويعد هذا المدخل هو الذي يمثل ويعكس الجذور الاجتماعية الأساسية لبناء المجموعات .

٥ ـ بدائل الشراء وتخصيص الميزانيات

إذا ما تم تحديد المستفيدين والرسالة أو المهمة ، التى قدفها المكتبة والسياسات الخاصة بالتسنمية ، يمكن لنا اعتبار البدائل الخاصة بشراء المواد. فهناك بدائل تقليدية كالإعارات المتسادلة والفهارس الموحدة والمشاركة في المجموعات والشبكات المحلية ، التى تخدم المكتبات المستعاونة وتقدم خدمة توصيل الوثائق .. هذه جميعا كنماذج تشير إلى أن المشاركة في المصادر والتعاون لها تاريخ مشرف .

أما التكنولوجيا الجديدة للمكتبة الإلكترونية ، فإنما تبنى على هذا التفكير فهناك الإتاحة access مقسابل المسلكية ، وإن كانت متطلبات التعاون والتنسيق بين الجهود المحلية والوطنية والدولية أصبحت ضرورة ملحة .

هـــذا .. وتبنى الميزانيات مثاليا على الاحتياجات والتكاليف التى يمكن حسابها ، ولكن العالم الواقعى يشير إلى أن الميزانيات تأتى أولاً ، وفى حدودها يتم بناء المجموعات . وعلى هذا فطلـــبات الميزانية يجب أن تتم بناء على رؤيا معقولة للتكاليف المستقبلية ، اعتمادًا على تحليل التكاليف السابقة ولها مبرراقها فى الاستخدام السابق وفهم واقعى للاحتياجات ، ثم يتم تخصيص الميزانية على الوجوه والجوانب المتعــددة لبرنامج التنمية ، بما فى ذلك أنشطة التزويد المختلفة الميزانية والأوامر المباشرة) والمجالات الموضوعية وأشكال المصادر وغيرها من العمليات .

٦ ـ الحفظ والصيانة

 وكذلك بالنسبة للتلف المادى ، هناك التقادم الفكرى Obsolescence .. كما أن المعلومات الحقائقية تصبح بعد فترة متقادمة .. أى إن المجموعات يجب أن تتجدد بصفة مستمرة ؛ أى إن مجرد إضافة مواد جديدة لا يدل بالضرورة على تجديد المجموعات للحفاظ عسلى التماسك الفكرى المتجدد مع المجموعات المتوفرة ؛ أى الارتفاع بمستوى المجموعات وتحديث أفكارها ، والوصول إلى أحدث نوعياها ، وسيؤدى الاختيار والتنقية الجيدة المعتمدة عسلى التخطيط والتقييم الشامل إلى سمات تفضيلية ودقيقة لهذه العناصر من المجموعات ، التي تعتبر أساسية للمستفيدين من المكتبات .

ولكن الاتفاق على عناوين معينة هو قرار عسير فى التطبيق ؛ فبعض هذه المواد قد تكون عسلى هيئة أوراق أو مجلدة بطريقة تعرقل الحفظ، وهناك ضرورة ضبط مناخ المكتبة ، لاسيما وقد لاحظ كثير من الامناء أن عديدًا من المسواد تبلى ماديا Wearing out physically ،

وهــناك مشكلات السرقات والإتلاف ونزع صفحات الكتب والمراجع، بالإضافة إلى ســوء الاستخدام .. هذه بعض الجوانب التى تلقى على المكتبة عبنا بالنسبة لميزانيتها المحدودة والعمالة التى ستخصصها للصيانة .

٧ ـ التوقعات المستقبلية

إذا ما استطعنا بناء أفضل المجموعات من أجل خدمة المستفيدين وتحقيق رغباهم، خاصة وقد حاولنا ترجمة احتياجاهم المعقدة بدقة ؛ فالحطوة التالية بعد تحقيق هذه الاهتمامات الإدارية الأوليسة، هسى تسأكيد الاسستخدام ، والوصسول إلى المعلومات الحديثة والحصول عليها Delivery بواسسطة الإعسارات المتسادلة أو توصيل الوثائق إليكسترونيا ليكسترونيا Document أو السبريد الإلكتروني . والملاحظ بعد هذا كله أن المجموعات التقليدية سيحل محسلها تدريجياً المواد الإلكترونية بأشكالها المختلفة ، سواء على أقراص مدموجة أو مخرجات حاسبات Printouts أو ملفات من الإنترنت Downloaded from internet ، فما ينبغي أن نستذكره دائما هسو أن هذا التغيير هو تغيير في الشكل في معظم الأحيان ، وليس تغييرا في الجوهر ؛ لأن مجموعات المستقبل ستعتمد أساسًا على التكنولوجيا ، ولكن يجب أن تستمر ومحورها هو المستفيد الإنسان . ومع ذلك فما زالت التساؤلات والتحديات المتصلة بتنمية المقتنيات مستمرة ، مع تغير الأشكال أو أوعية المعلومات، وتتلخص فيما يلى :

- كيف نقوم باختيار المجموعات وكيف نوازن بين المقتنيات المحلية اللازمة كمقتنيات عورية في مكتبة معينة والمقتنيات الخارجية أى الإتاحة الخارجية ؟
 - كيف نستخدم الميزانيات المحدودة الاستخدام الأمثل ؟
 - ما عدد الدوريات التي نشترك فيها ؟ وما الدوريات التي نعتبرها كافية ؟
- كيف نقيم المجموعات ونحدد الاستخدام ، أى كيفية تعرف أفضل الإستراتيجيات ذات
 فعالية التكلفة ، والتي تستجيب لاحتياجات المستفيدين ؟

وقد أضيفت اهتمامات أخرى معاصرة ، منها :

- كيف يتم الاختيار الأفضل لا للمواد المطبوعة فقط بل للمصادر الإلكترونية أيضاً، أى
 القدرة على الملاءمة مع بيئة سريعة الإيقاع والتغيير ، ووضع أساليب تقييمية للأوعية المطبوعة والإلكترونية المشتركة ؟
- ما المصادر التي يجب امتلاكها ، وما التي يمكن الحصول عليها بالطرق الأخرى (الإعارة / توصيل الوثائق) ؟
 - كيف قميئ أسباب حفظ الوثائق التي تحتاج دائماً إلى صيانة مع مرور الزمن ؟
 - كيف يمكن الموازنة أو الجمع بين المشاركة في المصادر والتعاون وتوصيل الوثائق؟
 - كيف يمكن التعامل مع التغييرات التي تحدث بالنسبة للاتصال البحثي ؟
 - كيف يمكن الاستخدام الفعال للتكنولوجيا مع الحفاظ على قيم مهنة المكتبات ؟

هــذا .. وستستمر التغييرات والتطورات الســابقة مع الأمناء أو دولهم ؛ لألها تغييرات متأثرة أساساً بالتكنولوجيا وغيرها من العوامل ، التي لا سلطان للأمناء أو المؤسسات التعليمية عليها، كما أن الأهمية المتزايدة للمصادر الإلكترونية قد غيرت – وللأبد – الطريقة التي تعمل بحسا المكتسبات ، وبالـــتالى لابد أن تغير المكتبات من طريقة عملها لمسايرة التدفق الإلكتروني للمعلومات ، خاصة والإنتاج الفكرى يشير إلى أنه ليست هناك حلول جاهزة أو نموذج واحد مقــبول لجميع أنواع المكتبات ، ولكن هناك بدائل كثيرة تختار منها المكتبات ، ويخضع اختيار الديل الأفضل لتقديرات وظروف هذه المكتبات .

المسراجسع

أولاً: المراجع العربية

- أحمد بدر (۲۰۰۱) مقدمة في علم المكتبات والمعلومات الدولي والمقارن. القاهرة: دار قباء للطباعة والنشر والتوزيع.
 - أحمد بدر (٢٠٠١) الاتصال العلمي. الإسكندرية: دار الثقافة العلمية .
- أحمد بمدر (۱۹۹۹) مصادر المعلومات في العلوم والتكنولوجيا. ط۲. الرياض: دار المريخ للطباعة
 والنشر.
- أحــد ميرغنى محمد أحمد (٩٩١). الاقتناء التعاون للدوريات العربية فى مكتبات البحث بمنطقة الرياض. أطــروحة دكتوراه جامعة القاهرة كلية الآداب قسم المكتبات والوثائق. استخدم المنهج التحليلى الوصـــفى، ثم وضع خطة مقتوحة للتعاون بين المكتبات بالنسبة للدوريات العربية، ومن بينها توزيع أعباء الاقتناء، وإعداد الفهرس الموحد، وإدخال النظام الآلى، وإنشاء مرصد بيانات الدوريات.
- ♦ هجــة مكـــ بومعـــراف (١٩٩٧). بناء المجموعات في عصر النشر الإلكتروني وانعكاساته على المكتبات
 في الوطن العربي . المجلة العربية للمعلومات مج١٨، ع٢، ص ١٣١.
- جـاب الله مفستاح (١٩٩٦). مشاكل اختيار واقتناء الكتب الأجنبية فى مكتبات الجامعات الليبية: دراسة
 ميذانية مقارنة أطروحة دكتوراه جامعة القاهرة كلية الآداب قسم المكتبات والوثائق
 والمعلومات
- دراسة ميدانية وصفية تحليلية تناولت خبرات الدولة المتقدمة والنامية ، ثم دراسة الوضع القائم فى أقسام التزويد بالمكتبات الجامعية الليبية، وأشار لعدم وجود سياسة مكتوبة وعدم توفر سجلات التزويد وعدم وجود معايير للاختيار
- حسن محمد عبد الشافى (۱۹۸۶). بناء وتنمية المجموعات بمكتبات المدارس الثانوية فى مصر: دراسة ميدانية أطروحة دكتوراه جامعة القاهرة كلية الآداب قسم المكتبات والوثانق.
 - ●حشمت قاسم ١٩٩٥. مصادر المعلومات وتنمية المقتنيات. القاهرة: دار غريب للطباعة والنشر.
 - سعد محمد الهجرسي (١٩٩١). قبيلة المليزرات بين أوعية المعلومات. عالم الكَتَاب، ع٣٠ ص٣٠.
- ســناه المقــدم (۱۹۹۳). بناء وتنمية المجموعات فى مكتبات مراكز البحوث مع دراسة تطبيقية على مكتبة المركــز القومى للإعلام والتوثيق أطروحة دكتوراه جامعة القاهرة كلية الآداب قسم المكتبات والوثائق استعراض جهود الآخرين ، ثم دراسة الواقع المصرى وأهمية الفهارس الموحدة والتخطيط لها .

- فـاتن سعيد مبارك بامفلح (١٩٩٨). تأثير استخدام تكنولوجيا الأقراص الضوئية على المكتبات الجامعية
 السعودية: دراسة تقويمية. أطروحة دكتوراه كلية الآداب قسم المكتبات والوثائق والمعلومات جامعة
 القاهرة ص ٣٤-٣٨.
- فــاتن ســعيد بامفلح (١٩٩٩- ٢٠٠٠) تكنولوجيا النظم الخبيرة: مفاهيمها وتطبيقاتها مع استطلاع حول استحداميا في مكتبات مدينة جدة مجملة مكتبة الملك فهد الوطنية ، مج٥، ع٢ رجب ذو الحجة 14٢٠هـ / نوفمبر ١٩٩٩م أبريل ٢٠٠٠م، ص ٥١ ٥٢هـ
- فيدان مسلم (۱۹۹۲) بناء وتنمية المجموعات بالمكتبة المركزية لجامعة القاهرة: دراسة ميدانية .. أطروحة
 دكتوراه جامعة القاهرة كلية الآداب قسم المكتبات والوثائق . استخدمت قوائم المراجعة بالنسبة
 للكتب والمراجع، كما عالجت موضوعات التزويد والاختيار ومصادر الاقتناء وتنقية واستبعاد المواد .
- ♦ عمد فتحى عبد الهادى (٢٠٠١). المصادر المرجعية في الإنسانيات والعلوم الإجتماعية. الإسكندرية: دار
 النقافة العلمية.
- ناريمان إسماعيل متولى (يناير ١٩٩٧) تكنولوجيا النص التكويني (الهيبرتكست) وتنمية الابتكار لدى الطلاب
 والباحثين. = مجلة المكتبات والمعلومات العربية . س ١٧، ع١. ص ص ٥ ٣٥ .
- فضلة فوزى مصطفى الخبيرى (١٩٩٩). الرقابة على الكتب: دراسة لمشكلات الحرية الفكرية والتشريعات المكتببة في بعض الدول الفربية والعربية. أطروحة ماجستير جامعة الإسكندرية كلية الآداب قسم المكتبات والمعلومات. ص ٢٢٤-٣٣١.
- وود، ربتشارد، كاتيناستراوخ (١٩٩٥). تقييم المقتنيات، نظرة على الإطار العام المقترح من قبل جماعة مكتبات البحث. عرض وتحليل حشمت قاسم ، المجلة العربية للمعلومات. مج ٢١، ع٢، ص ٢٤.٨.
- ياســـر عـــبد المعطـــى (١٩٩٨) تـــنمية المجموعات فى المكتبات ومراكز المعلومات. الإسكندرية : مركز
 الإسكندرية للوسائط الثقافية والمكتبات .

ثانيا المراجع الأجنبية

- AL-Baridi's. & Ahmed, S.S. (2000) Developing electronic resources at the KFUPM library.- Collection Building, v.19 (3), pp.109-116.
- Atkinson, R. (1984) the citation as Intertext: toward a theory of the selection process Library Resources & Technical Services, v.28, pp. 109-119.
- Balas, J. (1997) selecting Internet resources for the library. Computers in libraries, V. 17, Junuary, pp. 44-6
- Barden, PH. (1995). Multimedia document delivery. The Birth Of A New Industry. On line & CD-ROM Review, V. 19, p. 321.
- Barker, P. (1997). Electronic libraries of the future, ELIS, V. 59, suppl. 22, p. 145.
- Barth, J. (1998). Collection development in school libraries. Teacher Librarian,
 V. 26, No. 2, pp.67-69.
- Beam, J. (1997). Document delivery via uncover: analysis of a subsidized service.
 Serials Review, V. 23, Winter, p. 12.
- Bluh, P. (1993). Document delivery 2000: Will it change the nature of librarianship? Wilson Library Bulletin, Y. 67, p. 50.
- Britten, W.A. (1995). Building and organizing Internet collections. Library Acquisitions: Practice & Theory, V. 19,p.249.
- Bryant, B. (1997) staffing and organization for collection development in a new century. In: Gorman, op. cit, pp. 191-206
- Budd, J.M. (1991). Allocation formulas in the literature: A review. Library Acquisitions: Practice & Theory, V. 15, pp. 95-105.
- Butler, B. (1992). Electronic editions of serials: the virtual library model. Serials Review, V. 18, p. 103.
- Carrigan, D. (1993). From inter-library lending to document delivery: the British Library Document Supply Centre. *Journal of Academic Librarianship*, V. 19. p. 220.
- Carrigan, J.L. (1997). Evaluating Internet resources. Journal of Youth Services in Libraries. V. 10, p. 423.

- Caswell, J.V. (1997). Building an integrated user interface to electronic resources, ITAL., V. 16(2), p. 63.
- Cogswell. James A. (Nov. 1987) the organization of collection Management Function in Academic Libraries, *Journal of Academic Librarianship*, V.13, p. 268-76.
- Chu, F.T. (1997). Librarian-faculty relation in collection development. *Journal of Academic Librarianship*, V. 23, January, pp. 15-20
- Connolly, P. (1999). Interlending and document supply: a review of recent literature- XXXV. Interlending of document supply, V. 27, No. 1, pp. 33-41.
- Craver, K. (1994). School Library media centers in the 21st century: Changes and challenges. London: Greenwood Press.
- Damas, S., Peter McDonald, & Gregory L (1995). The internet and collection development: Mainstreaming Selection of Internet Resources. *Library Resources & Technical Services*, V. 39, p. 277.
- Davis, T. (1997). The evolution of selection activities for electronic resources. Library Trends, V. 45, Winter, p. 391
- Deghwitz, A.(1996). Resources sharing: Serials acquisition based on superregional collection emphases. The Serials Librarian, V. 29, Nos (1/2), pp. 205-217.
- Etschmaier, G. & Bustion, M. (1997). Document delivery and collection development: an evolving relationship. Serials librarian, V. 31, No. 3, p. 13.
- Fedunok, S. (1997). A perspective on U.S. cooperative collection development. INSPEL, V. 31, No. 2, pp. 47-53.
- Fisher, W. & Leonard, B. (1997). Budgeting for Information Resources: Current Trends and Future Directions. In: Gorman, G.E., op. Cit., pp. 207-217.
- Flood, S. (1997). Evalution and status of approval plans: SPEC Kit 221, Association of research libraries, office of management studies, Washington, DC.
- Friend, F., J. (1993). Document delivery: A world solution to a world problem?
 IFIA Journal, V. 19, p. 374+.
- Futas, Elizabeth (ed) (1994). Collection development policies and procedures. 3rd
 ed. Phoenix, AZ: Oryx Press.

- Gertz, J. (1995). Ten years of preservation in New York State: The comprehensive research libraries. Library Resources & Technical Services, V. 39, p. 198.
- Gorman. G.E. & Miller, R.H. (eds) (1997). Collection management for the 21st century: A Handbook for librarians, Greenwood Press, Westport, CT.
- Gossen, E. & Suzanne Irving (1995). Ownership versus access and low use periodical titles. Library Resources and Technical Services, V. 39, p. 43.
- Grochmal, H.M. (1995). Selecting Electronic Journals. College & Research Libraries News, V. 56, pp. 632, 633-654
- Grogan, Denis (1982) science and technology, an introduction to the literature.
 4th ed., London. Clive Bingley.
- Gurn, R.M. (1995). Measuring information providers on the Internet. Internet Librarian, V. 15, p. 42.
- Hajnal, P. (1997). Collection development in: Hajnal, P. (Ed). International Information: Documents, Publications, and Electronic Information of International Governmental Organizations, 2nd ed., Libraries Unlimited, Englewood, Co.
- Hanson, T. and Day, J. (eds) (1994). CD-ROM in libraries: Management Issues: London: Bowker.
- Harloe, B. & John M. Budd (1994). Collection development and scholarly communication in the era of electronic access. *Journal of Academic Librarianship*, V. 20, p. 83-87.
- Hawks, C.P. (1994) Expert systems in Technical services and collection management. Information Technology and Libraries, V. 13, p. 208.
- Hazen, D. (1995). Collection development policies in the information age. College & Research Libraries, V. 56, p. 29.
- Heins, M. (1998), screening out sex, kids, computers, and the new censors.
 American Prospect. V. 39, July/Aug, p.38.
- Hickey, T. (1995). Present and future capabilities of the online Journal, Library Trends, V. 43, p. 529.

- Hughes, J. (1995). Use of faculty publication lists and ISI citation data to identify
 a core list of journals with local Importance; Library Acquisitions: Practice &
 Theory, V. 19, p.403.
- Ifidon, S.E. (1997). Planning for Collection development in the twenty-first century, Library Review, V. 46, No. 4, pp. 251-261,
- Jackson, M.E. (1995). The future of resource sharing: The role of the association of research libraries. *Journal of library Administration*, V. 21, p. 198.
- Johnson, P. (1997) Collection Development Policies and Electronic Information Resources. In. Gorman, G. op. Cit., P. 83-104
- Johnson, P. (1995). Desperately seeking sources: Selecting on-line resources.
 Technicalities, V. 15, No. 8, p. 4-5, see also: V. 17, No. 6, p. 8-10.
- Kane, L.T. (1997). Access Versus. Ownership: Do we have to make a choice?
 College & Research Libraries, V. 58, January, pp. 59-67.
- Kare, W. (1999). The team approach in building electronic collections and services. The serials librarian, V. 36, Nos (3/4), p. 321.
- Kleiner, J.P. & Hamaker, C.A. (1997). Libraries 2000: transforming libraries using document delivery needs assessment, and networked resources. *College & Research Libraries*, V. 58, July, pp. 355, 374.
- Kopp, J.J. (1997). The politics of the virtual collection. Collection Management, V. 22, No. 5(1/2), p. 81.
- Kushkowski, J., et al. (1998). A method for building core Journal Lists in Interdisciplinary subject access. Journal of documentation, V. 54, No. 4, p. 477.
- Lamolinara, G. (1996) Metamorphosis of a national treasure, American Libraries,
 V. 27 (3), p. 31.
- Lampton, D.M. (1977) A Growing China In A Shrinking World: Beijing and Global order living with China: US-China Relations in the 21st century. ed. By Ezra F. Vogel. N.Y: Norton, P. 120-140.
- Lancaster, F.W. (1999). Collection Development in the year 2025. In: Recruiting, Educating and training librarians for collection development ed. By Peggy Johnson & S, Inter, Greenwood Press.
- Lenzini, R.T. (1996). New patterns for collection development, *Journal of library Administration*, V. 24(1/2), p. 114.

- Loup, J.L. & Helen Lioydsnoke (1991). Analysis of selection activities to supplement approval plans. Library resources & Technical Services, V. 35, p. 202.
- Marchionini, G. (1998). Research and Development in Digital Libraries. In: ELIS, V. 63, suppl. 26, p. 259.
- Marshal, D.L. (1993). The Internet connection for electronic ordering. Computers in libraries, V. 13, p. 26-28.
- Meador, J.M. & Lynn Cline (1992). Displaying and utilizing selection tools in a
 user-friendly electronic environment. Library Acquisitions: practice & Theory,
 V. 16, p. 289.
- Metz, W.M. et al (1999). Building a virtual library. College and research libraries News, April, pp. 267-269.
- Miller, A. (1997). Collection development. In: Encyclopedia of library and information services, p. 207-213.
- Miller, R.H. (1997). Selected review of the literature on collection development and collection management, 1990-1995. In: Collection management for the 21st century: A Handbook for libraries edited, by G.E. Gorman and Ruth H. Miller, Greenwood Press, Westport, C.T.
- Miller, R.G. & Zhon, P.X. (July 1999). Global Resource sharing, A Gateway Model. The Journal of Academic Librarianship, V. 25(4), p. 281-287.
- Neuhaus, C. (1997). Developing a hypertext World Wide Web vertical file.
 Collection Building, V. 16, No. 2, pp. 66-72.
- Nicholls, P. & Ridley, J. (1997). Evaluating multimedia library materials: Clues from land-printed books and art history. Computers in libraries, V. 17, April, p. 28-31.
- Nisonger, T.E. (1998). The collection development literature of 1996: a bibliographic essay, Collection Building, V. 17, No. 1, pp. 29-39.
- Nisonger, T.E. (1999). A review of the 1997. Collection development and management literature, Collection Building, V. 18, No. 2, pp. 67-80.
- Norman, O.G. (1997). The impact of electronic information sources on collection development: a survey of current practice, *Library HiTeach*, V. 15, No. 1-2, 99. 123-132.

- Pastine, M. (1997). Ownership or access to electronic information- a selective bibliography. Collection Management. V. 22, No. 5(1/2), pp. 187-214.
- Perkins, C.L. D. (1996) Guidelines for Internet Resources Selection. College research Libraries News, V. 57(3), PP. 134-135
- Perrault, A.H.(1994). The shrinking national collection: a study of the effect of the diversion of funds from monographs to serials on the monograph collections of research libraries. Library Acquisitions: Practice & Theory, V. 18, spring, p. 16.
- Prabha, C. & Dannelly, G.N. (eds). (1997). Resource sharing in a changing environment. *Library Trends*, V. 45, winter, pp. 367-573.
- Reed-Scott, J. (1995). Future of resource sharing in research libraries. Journal of library Administration, V. 21, p. 67.
- Rutstein, J.S. et al (1993). Ownership versus access: shifting perspectives for libraries. Advances in librarianship, V. 17, pp. 36.
- Sasse, M. & Patricia A. Smith (1992). Automated acquisitions: The future of collection development. Library Acquisitions: Practice & Theory, V. 16, p. 142.
- Saunders, L.M. (1995). Transforming acquisitions to support virtual libraries. Information Technology and libraries, V. 14, p. 41.
- Seadle, M. (1997). The best library related web sites. Library Hi-Teach., V. 15, No. 5(3/4), pp. 7-139.
- Shoughnessy, T. (Jan. 1996). The Future of the Collection development officer.
 Paper presented to Midwinter meeting of AlA Texas, PP. 19-24.
- Shreeves, E. (1997). Is there a future for cooperative collection development in the digital age? Library Trends, V. 45, No. 3, pp. 273-390.
- Slote, S.J. (1997), weeding library collections: Library weeding methods, 4th ed. Libraries Unlimited, Englewood, Co.
- Snow R. (1996). Wasted words: The written collection development policy and the academic library. *Journal of Academic Librarianship*, V. 22, p. 191.
- Stockon, M. & Martha Whittaker (1995). The future of document delivery: A

 Journal of Library Administration, V. 21, p. 180.

- Swann. J. & Carla Rosenquist-Buhler (1995). Developing an internet research gopher: Innovation and staff Involvement. *Journal of Academic Librarianship*, V. 21, p. 371.
- Swanson, E. (1999). Public library collection development in the information age.
 The Book List, V. 95, No. (9/10), p. 825.
- Tedd, L. (1995). An introduction to sharing resources via the Internet in Academic libraries and information Centers in Europe. *Program*, V. 29, p. 43.
- Toub, S.E. (1997) Adding value to Internet collections. Library Hi-Tech, V. 15 (3-4), p. 150.
- Truesdell, C.B. (1994). Is access available alternative to ownership? A review of access performance. *Journal of Academic Librarianship*, V. 20, pp. 201-204.
- Urschel, D (1997). The desire to acquire detailing the library's, selective acquisition, process. Library of Congress Information Bulletin, V. 56, Sept. pp. 292-5.
- Vickery, J. (1997). Library acquisitions 1986-1995 a select bibliography, Collection Management, V. 22, No. 5(1/2), pp. 101-86.
- Wallace, P.D. (1997). Out sourcing book selection in public and school libraries.
 Collection Building, V. 16, No. 4, pp. 160-166.
- Ward, D.M. (1996). Promoting Global Resource Sharing and Cooperation: Recent Activities of IFLA, UAP, UBICM and UDT core programs, Resource Sharing & Information Networks, V. 11(1/2), pp. 193-200.
- Webster, J. (1993). Allocating library acquisitions budgets in an era of declining or static funding. *Journal of Library Administration*, V. 19, p. 60.
- White, G.W.and Crawford, GA. (1997). Developing an electronic information resources collection development policy, Collection Building, V. 16, No. 2, p. 53.
- Williams, S.R; Lunde, D. (1997). Preservation and collection development in academic libraries of the United States, I, V. 21, p. 73.
- Wortman, W. (1993). Collection Management. In: World Encyclopedia of library and information services. Chicago: A.L.A., pp. 214-218.





الاتجاهات الحديثة في إدارة وتنمية

مقتنيات المكتبات ومراكز المعلومات

لقد فرض الانفجار المعرفى المطرد والثورة المعلوماتية التى لا تهدأ ولا تستقر ، عبنًا ثقيلًا على كاهل المكتبات ومراكز المعلومات ، لابد أن تضطلع به لتواكب عصرها ، ولتفى باحتياجات قرائها والمترددين عليها .

ومن ثم جاءت أهمية الكتاب الذي بين أيدينا في أنه يترسم أهمية إدارة المقتنيات ومفاهيمها الأساسية وقيمة مصادر المعلومات في فصليه الأول والثاني . . . ثم يترسم بعد ذلك إطارًا عمليًا دقيقًا من حيث : إعداد الأفراد وإدارة الميزانية (الفصل الثالث) والمعايير التي تحكم سياسة تنمية المقتنيات لكل من المكتبة ومركز المعلومات وأسس الاختيار (الفصلين الرابع والخامس)، مضيفًا إليها قيمة التزويد كعنصر أساسي لا بديل عنه في إدارة هذه المقتنيات وتنميتها (الفصل السادس) . وبطبيعة الحال لا تخلو الاتجاهات الحديثة هذه من تناول الإنترنت والمعلومات الإلكترونية وأثرهما في المكتبة الرقمية الكونية (الفصلين السابع والثامن).

وبعد أن فرغت المؤلفة من تتبعها الدقيق وتحليلها المتفرد لكل هذه المقتنيات ، جاء الفصلان التاسع والعاشر لتكمل بها الفائدة في وضع الأهداف والتصورات المستقبلية لما يجب أن تكون عليه هذه المقتنيات.



